# वस्रवारमञ्ज वार्त्वारक ভারতীয় পরমাণুবাদ

## নন্দলাল মাইতি



কার্মা কেএলএম প্রাইভেট লিমিটেড কলিকাডা-৭০০১২ প্রকাশক ঃ
ফার্মা কেএলএম প্রাইভেট লিমিটেড
২৫৭বি, বি. বি. গাঙ্গালী স্থাটি
কলিকাতা-৭০০ ০১২

প্রথম প্রকাশ-কলিকাতা, ১৯৬৫

মনুদ্রাকর ঃ শ্রীদন্ত্রাল দাশগন্ত ভারতী প্রিণ্টিং ওয়ার্কস ১৫, মহেন্দ্র সরকার স্ফুটি কলিকাতা-৭০০ ০১২

## উৎসর্গ

আবাল্য অন্তরঙ্গ বন্ধ্ব ও দীর্ঘদিনের সহপাঠী ডাঃ কালাচাঁদ রায়

છ

অন্জাসদৃশা শ্রীমতী প্রণতি রায়

স্বস্থদশ্বয়েষ্ক

## সূচীপত্ৰ

જાવમ અવાલ	
বস্ত্বাদের আদি উৎস	2
িশ্বতীয় অধ্যায়	
চার্বাক প্রেস্বরী ঃ কোংস প্রমূখ	>4
তৃতীয় অধ্যায়	
চার্বাক ও ন্যায়-বৈশেষিক	৩২
<b>ьजूर्थ</b> जभाग्न	
পরমাণ্-বাদের উৎস	88
পণ্ডম অধ্যায়	
প্রমাণ্বাদ ঃ ভারতীয় দশনে	<b>6</b> 9
ষষ্ঠ অধ্যায়	
গ্রীক পরমাণ্যবাদ	RO
সপ্তম অধ্যায়	
ভারতীয় পরমাণ্বাদে বিজ্ঞানের আভাস-ইপ্গিত	৯৬
অন্টম অধ্যায়	
অবক্ষয় ও অপম্ভূার কারণ	220
নবম অধ্যায়	
সংক্ষিপ্ত বিবরণ ও উপসংহার	<b>&gt;</b> \$8
পরিশিষ্ট—১	
অসং কার্যবাদ ঃ ন্যায়-বৈশেষিক ও সাংখ্য বিতাভা	294
পরিশিষ্ট—২	248

## ভ্রচিত্র :

ষোড়শ মহাজন পদ ইত্যাদি	220
গ্ৰন্থ সামাজ্য	228
অশোকের সায়াজ্য	১৯৫
গ্ৰ-থপঞ্জী	\$\$9
निए भना	২০৩

# ভূমিকা

সভ্যতা ও সংস্কৃতিতে, জ্ঞান-বিজ্ঞানের বিভিন্ন শাখায় প্রাচীন ভারত প্রভাত উর্নতি করেছিল—এই সংস্কৃতি ও ঐতিহ্যের কথা আমরা প্রায়ই গর্বের সংশ্য উচ্চারণ করে থাকি। কিন্তু দৃঃথের বিষয়, এই উর্নতি ও সম্দিধর প্রকৃত কারণ ও স্বর্প নিয়ে আলোচনা করিনা বললেই চলে। প্রাচীন ভারতের অনেক-কিছ্ আজ কেবল অ্যাকাডেমিক বিষয় হয়ে দাঁড়িয়েছে; স্বল্প-কিছ্ আলোচনা কলেজ ও বিশ্ববিদ্যালয় স্তরে সীমাবন্ধ; আর ষে বিস্তারিত বিবরণ তা মাডিমেয় বিশেষজ্ঞদের ছোটু গন্ডীর মধ্যে আবন্ধ। সাধারণ শিক্ষিত মান্মদের কথা ছেড়ে দিলেও বিশ্ববিদ্যালয়ের উপাধীপ্রাপ্ত বহু শিক্ষিত মান্মের এ-সব বিষয়ে কোত্হল ও জিজ্ঞাসা নেই বললেই চলে। খ্র সম্ভব, এটাই স্বাভাবিক; কারণ 'ফসিল চচ'া' করার স্পাহা পাথিব উন্নতির প্রতিক্ল ও পন্ডগ্রম মাত্র। আমরা স্বাই কি চীনা বৈশিন্টোর মত practical হয়ে উঠাছ ? কিন্তু এ-কথা স্বীকার না করে উপায় নেই ষে, বর্তমানের প্রগতি, উন্নতি ও সম্দিধ অতীতকে বিস্মৃত হয়ে বিচ্ছিন্নতা ও পারশ্বের্য হয় না।

প্রত্যয় (concept) ও ভাবের (idea) একটা ধারাবাহিক ইতিহাস থাকে। বিভিন্ন যুগে বিভিন্ন আর্থ-সামাজিক অবস্থা ও সামাজিক উৎপাদনশীলতার মধ্যে তা রুমশ পরিপর্নণ্ট লাভ করতে করতে এক সময় স্বচ্ছতা, স্পণ্টতা ও প্রাবল্য লাভ করে প্রকল্প (hypothesis) ও তত্ত্ব (theory) হিসাবে প্রতিষ্ঠিত হয়। কোন আর্থ-সামাজিক অবস্থা ও সামাজিক উৎপাদনশীলতা কোন বিশেষ প্রত্যয় ও ভাবের আন্মক্ল্য ও সহায়তা করে সে-সম্পর্কে অন্মন্ধান ও বিশেলষণ করতে হলে ঐতিহাসিক বস্ত্বাদে স্কৃপণ্ট জ্ঞান থাকা দরকার অর্থাৎ সহজ ও সরল ভাষায় অতীতের সার্বিক বিষয়ে স্কৃপণ্ট জ্ঞান থাকা দরকার। বর্তমানে জ্ঞানের বিভিন্ন শাখায় যে বিপ্রল বিস্ফোরণ দেখা যায় তার ম্লে অতীতের ক্রি-বিচ্যুতি, ল্লাম্ব্ত নির্বাচন ও তার সংশোধন এবং সংস্কার সাধন যে বহুল পরিমাণে সহায়ক হয়েছে, তা বিম্বুজন, পশ্ডিত ও মনস্বীরা বারবায় বলেছেন। তাই বর্তমানকে অনুধাবন করার জন্য অতীতকে জানার প্রয়োজনীয়তা ও অপরিহার্যতা আছে। অতীতের ম্ল্যু ও তাৎপর্য এখানেই।

এ-কথা সাধারণভাবে স্বীকৃত যে, এক সময় ম্যাজিক ও ইন্দ্রজালের নিগড়ে ধর্ম ও বিজ্ঞান আবৃদ্ধ ছিল। কালক্রমে দৃণ্টিভগ্গীর পার্থক্য হেতৃ বিজ্ঞান ধীরে ধীরে ম্যাজিক ও ইন্দ্রজালের নিগড় ছিল্ল করে স্বাধীন সন্থা লাভ করে আজ বিশ্বসভাতার মূল স্তন্ভ হয়ে দাড়িয়েছে। কিন্তু ধর্ম সেই নিগড় সম্পূর্ণ ছিল্ল করতে পারেনি; এখনো কুহেলীতে আচ্ছম; অবৈজ্ঞানিক দৃণ্টিভগ্গীর ধারক ও বাহক। থণডাইক (Thorndyke) তার বিখ্যাত গ্রন্থ A History of Magic and Experimental Science during the First Thirteen Centuries of our Era-য় 'ম্যাজিক'কে ব্যাপক অর্থে গ্রহণ করেছেন, "including all occult arts and Sciences, superstitions, and folk-lore," স্ত্রাং আদিম বিজ্ঞানের অন্সন্ধান করতে হলে ধর্ম দর্শন, ম্যাজিক ইত্যাদি বাদ দিলে চলেনা।

প্রমাণ্যবাদ একটি দার্শনিক ভাবনা । প্রাচীন ভারতে বৈশেষিক দর্শনের উল্গাতা মহর্ষি কণাদ পরমাণ্যবাদের প্রবন্ধা, প্রাচীন গ্রীসে লিউসিপাস ও ডেমোক্রিটাস। উভয় দেশেই এই ভাবনা বিশূদ্ধ দার্শনিক ভাবনা বলে পরীক্ষা-নিরীক্ষার ওপর ভিত্তি করে প্রতিষ্ঠিত নয়। অবশ্য কোন মূল বিজ্ঞান এতে সহায়তা করেছিল কিনা, তা নিশ্চিতভাবে বলা কঠিন। সাধারণভাবে মনে করা হয়, এই ভাবনা সম্পূর্ণ স্বজ্ঞামূলক বা প্রাতিভানিক (intuitive) । কিন্তু উভয় দেশে সেই স্দুরে অতীতে পরমাণ্বাদের মত বস্তবাদঘে সা মতবাদের আবিভাবে হলো কি করে? এই মতবাদ কি কেবল কণাদ বা লিউসিপাস-ডেমোকিটাসের মণ্ডিকপ্রসূত, না তার কোন পূর্বাপর ভাবনা ছিল বা অন্য কোন দার্শনিক বা আদি বৈজ্ঞানিক ভাবনা এর অন্তরালে রাসায়নিক বিক্রিয়কের মত ভূমিকা নিয়েছিল ? বিষয়টি নিঃসন্দেহে জটিল হলেও এ-নিয়ে এ-যাবং বিশেষ আলোচনা হয়েছে কিনা আমাদের काना तिरे । देवर्णिषक, नाम्र पर्णन निरम आत्नाहना आभारत पर्ण प्रथा যায়ঃ বিভিন্ন টীকাকার, ভাষ্যকার বিষয়টি স্বচ্ছ ও স্পন্ট করার কাজে আত্মনিয়োগ করেছেন, এবং বিরুদ্ধ মতও খন্ডন করেছেন। এ-সব অত্যন্ত মূল্যবান এইজন্য যে,এর ফলে কণাদের ও গোতম বা গোতমের অতিসংক্ষিত্ত স্ত্রগ্রাল বোঝা ও ব্যাখ্যা—বিশেলষণ করা সহজতর হয়েছে। এইসব টাকা-ভাষ্যের অন্য মূল্য হলো তা এই দর্শনকে সঞ্জীবিত রেখে দার্শনিক ভাবনা ও চিন্তায় সক্ষ্মতা, গভীরতা ও মননশীলতা বৃদ্ধি করেছে।

প্রাচীন ভারতে পরমাণ্বাদ কেবল ন্যায়-বৈশেষিকের বিষয়ই ছিলনা।

এই চিন্তা-ভাবনা প্রবাহে জৈন ও বৌন্ধদের অবদানও কম নয়। বস্তৃত, ব্রাহ্মণ, জৈন ও বৌন্ধ, চার্বাক ইত্যাদি সম্প্রদায়ের মধ্যে এই মতবাদ কেন আলোচনার বিষয় হলো তা আমাদের বিস্মিত করে। এ-বিষয়ে পশ্ভিত ও বিশ্বভদ্ধনের দৃষ্টি আকর্ষণ করি। কারণ, বিষয়টি খ্বই মনোগ্রাহী বলে প্রতীয়মান হয়।

পরমাণ্বাদ সম্পর্কে দীর্ঘদিন তথ্য সংগ্রহ ও অধ্যয়নের ফলে আমার মনে হয়েছে, পরমাণ্যবাদের ন্যায় একটি মতবাদের মধ্যে স্বজ্ঞার প্রভাব থাকলেও তার মধ্যে তংকালীন সময়ের বস্তৃতান্ত্রিক দ্ভিভগার অন্রপ ধারণা যেন একট্ব অধিক পরিমাণে আছে, অন্তত ভাববাদী দৃণিউভগাী থেকে প্থক 'কোন-কিছ্ব'। তা না হলে প্রবল ভাববাদের দেশে, এই ভারতে এর্পে **धाराण अकर्ल मन्छ्यभर नम्न यत्न मत्न रम्न । अर्र छायना**—िक्रिकाधाराज বশবতী হয়ে পরমাণ্যবাদের পারম্পার্য অন্সন্ধান করার কাজে নিযান্ত হয়ে नाना ऐंद्रकरता ऐंद्रकरता ७था ७ घऐनात अन्यद्र्यीन इहे । जन्द्रमन्धारन जानिय বস্তুতান্ত্রিক মনোভাব, দ্ভিউভগী বা মানসিকতা বেদ-ব্রাহ্মণ-উপনিষদ-নিরুক্ত ইত্যাদিতে স্**তর্**পে কোথাও স্পন্ট, কোথাও অস্পন্টভাবে দেখা যায়। গ্রন্থমধ্যে বথান্থানে এ-বিষয়ে আলোচনা করা হলেও উদাহরণন্বর্প ছান্দোগ্য উপনিষদের প্রধান ঋষি উন্দালক আর্ব্বাণর নাম করা যেতে পারে। তিনি সম্ভবত বিশ্বের আদিম বস্তুবাদী ও বৈজ্ঞানিক অর্থে নিরীক্ষক, অণ্তত ইয়াকোবি (Jacobi), রুবেন (Ruben),অধ্যাপক দেবীপ্রসাদ চট্টোপাধ্যায় তাই মনে করেন। তা ছাড়া নির ভকার যাস্কের প্র্বস্রী কৌংস আর এক মহর্ষি যিনি ভাববাদের প্রতিক্লতা করেছিলেন।

প্রাচীন ভারতে ভাববাদী দর্শনের পাশাপাশি আর একটি দর্শন ছিল।
তার নাম চার্বাক বা লোকায়ত দর্শন। এই দর্শনিটি ভাববাদীদের দ্বারা
প্রবলভাবে আক্রান্ত হয়েছে। প্রায়্ম সব প্রাচীন ভাববাদী দার্শনিকই, মায়
রামায়ণকার ও মহাভারতকার পর্যন্ত চার্বাকদের নিন্দা করেছেন, তাদের
মতবাদের কিছ্ কিছ্ বিচ্ছিন্ন দেলাক উন্ধৃত করে খন্ডন করে ভাববাদী
দর্শনের শ্রেণ্ঠত্ব প্রতিষ্ঠিত করেছেন। যেমন, "যাবল্জীবেন্তৃথং জীবেদ্ণং
কৃষা ঘৃতং পিবেং", "অণ্যনাদ্যালিশ্যনাদিজনাং স্থেমেব প্রের্ষার্থ" ইত্যাদি
উন্ধার করেছেন। আমাদের অনেক সময় মনে হয়েছে ভাববাদীরা এইসব
চার্বাক-বাক্যের দথ্লার্থ করে নানা বিকৃতি ঘটিয়েছেন। কারণ যে কোন
দর্শনিই হোক তার একটা সার্বিক আবেদন থাকে বা শাশ্বত, অন্তত আপে-

ক্ষিক শাশ্বত; তার মোলিক নীতি ও দ্ণিউভগী কেবল "ঋণং কৃষা ঘৃতং পিবেং" বা "অংগনাদির আলিঙ্গনাদিজনা স্থই পরে ্যার্থ" ইত্যাদির মধ্যে সীমায়িত হতে পারে না। চার্বাক দর্শন উন্থত দেলাকাংশ ও বাক্যাংশের ন্যায় নীতি ও দ্ণিউভগীর ওপর প্রতিষ্ঠিত হলে তা কিভাবে শত শত বছর ধরে টিকে ছিল তা বিষ্ময়কর নয় কি ? আমাদের ধারণা ভাববাদী দার্শনিকরা চার্বাক দর্শনের প্রকৃত তাংপর্য গোপন করে অনেকাংশে বিকৃত ব্যাখ্যা-বিদেলষণ করেছেন। উদাহরণম্বর্প, আমরা তল্ট থেকে একটি গ্রেম্বপ্রণ বিষয় নিয়ে ব্যাপারটা স্মুপন্ট করতে চাই। আমরা জানি, তল্টে, কি হিন্দ্র কি বৌন্ধ উভয়ের মধ্যে 'পঞ্চ ম-কার'-এর গ্রেম্ব অপ-রিসীম। কিন্তু আক্ষরিক অর্থে মদ্য, মাংস, মংস, মান্তা ও মিথনে-কে গ্রহণ করলে তল্টের দার্শনিক নীতির স্মুপন্টতা খ্রুজে পাওয়ার পরিবর্তে ব্যাভিচারিতা দেখা যায়। অনেক তল্তে 'পঞ্চ ম-কার' সম্বদ্ধে বলা হয়েছে: ঃ

"বাহ্যমদে রতো খণ্ড মৈথুনে মাংসভক্ষণে। তে সংখ্য নরকং যাগ্তি ইতি সতাং বচো মম॥"

চর্যাপদের সঙ্গে যাঁদের পরিচয় আছে তাঁরা সহজেই সহজ্ঞ্যান তন্তের মর্ম উপলব্ধি করতে পারবেন। বিশ্বখ্যাত নালন্দা বিশ্ববিদ্যালয়ে এই তল্তের চর্চা হতো, এবং আরো বিক্ষয়কর যে, অন্টম শতাব্দার শ্রেন্ট চীনা গণিতজ্ঞ ও জ্যোতিবিদ ই সিং (Yi Xing) মহাযান তল্তে দাঁক্ষিত ছিলেন। স্কুতরাং এরপে অনুমান করা যায়, তল্তে 'পণ্ড ম-কার' যেমন স্থলে অর্থে প্রযুক্ত হতো না, তেমনি চার্বাক দেলাকাদির খাণং কৃষা, অন্গনাদির আলিন্ধান ইত্যাদিও স্থলাথে প্রযুক্ত হতো না—গ্রেণ্ড কিছ্ম ছিল। তাই হোক, চার্বাকদের কোন সম্পূর্ণ দর্শনগ্রন্থ অদ্যাব্ধি পাওয়া যায়িন। ভাববাদী দর্শনের প্রবল আক্রমণে শি হুয়াংতি-র (Shi Huang Di) দল অনিনদন্ধ করেছে বলে মনে করার ক্ষাণ কারণও আছে। আমার এরপে মনে হয়েছে, এই কটুর বস্তুবাদী চার্বাক বা লোকায়ত দর্শন পরমাণ্যাদের উস্ভবের জানুক্লে অন্যতম প্রধান স্কুস্বর্প প্রেরণা ও উন্দাপনা যুগিয়েছে বা কার্যকর ভ্রিমকা নিয়েছে। কারণ, খুব সম্ভব গুপ্ত যুগের আগে চার্বাক দর্শন আধিক নিন্দিত হয়ন।

প্রাচীন ভারতীয় বৈজ্ঞানিক ধারণাগ্বলির বিকাশ ও অগ্রগতিতে তল্ফ-সমেত বিভিন্ন দার্শনিক সম্প্রদায়ের কতট্বকু অবদান বা প্রতিবন্ধকতা তার সম্পুর্ব ও সাবিকি বিশেষধা অদ্যাপি হয়নি। স্যার যোসেফ নীড্যাম তার সন্বিশাল গ্রন্থ Science and Civilization in China গ্রন্থের দ্বিতীয় খনেড যে বিচার-বিশেলমণের পথ দেখিয়েছেন সে-ধরনের পথ অবলন্দ্রন বা অন্সরণ করে কোন গ্রন্থ লেখার প্রয়াস এখনো লক্ষিত হয়নি। অধ্যাপক দেবীপ্রসাদ চট্টোপাধ্যায়ের History of Science and Technology in Ancient India গ্রন্থের দ্বিতীয় খন্ডেও এ-ধরনের প্রয়াস দেখা যায় না। তবে তাঁর Lokā-yata, Science and Society in Ancient India ও ভারতে বস্তুবাদ প্রসংশা খনুবই ম্ল্যবান গ্রন্থ। বেদান্ত সম্পকীয় গ্রন্থ রাশি রাশি দেখা হলেও মনন্দ্রী নীডহাম যেমন তু চিয়া (Confucians), তাও চিয়া (Taoist), ফা চিয়া (Legalists), মো চিয়া (Mohists), মিং চিয়া (Logicians), ইন-ইয়াং চিয়া (Naturalists) ইত্যাদি দর্শন বিশেলষণ করে চীনা জ্ঞান-বিজ্ঞানে এদের প্রভাব বিশেলমণ ও আলোচনা করেছেন তেমনি আমাদের দেশে দেখা গেল না। উদাহরণন্দ্রর্প, 'তাওবাদ ও বিজ্ঞান' উপশীর্ষক আলোচনায় [Vol-2 p. 161] নীডহাম বলেছেন,—

"the philosophy of Taoism..., though containing the elements of political collectivism, religious mysticism and the training of the individual for material immortality, developed many of the most important features of the scientific attitude, and is therefore of cardinal importance for the history of Science in China. Moreover, the Taoists acted on their principles, and that is why we owe to them the beginnings of Chemistry, mineralogy, botany, Zoology and Pharmaceutics in East Asia."

ন্যায়-বৈশেষিকের পরমাণ্বাদ আলোচনায় যে-গ্রন্থ দেখা যায় তাতে স্ত্রের ব্যাখ্যা, কিছ্ম কিছ্ম শব্দার্থ ও অন্যান্য দর্শনের সহিত সাদ্শা ও ও বৈসাদ্শাই মুখ্যত ম্থান পায়। এতে যে বৈজ্ঞানিক ভাবনার আভাস্ইণ্গিত রয়েছে তার কোন আলোচনা দেখা যায় না। এর প্রধান কারণ সম্ভবত তাদের প্রায় সকলেই সংস্কৃতবিদ ও দর্শন শাস্তের অধ্যাপক। ফলত, বিজ্ঞানের নানা ধারণার সংগ্রু পরিচয় না থাকার জন্য তারা এ-সব এড়িয়ে যান। প্রাচীন ভারতীয় পরমাণ্বাদের মধ্যে Proto-Science বা Pseudo-Science যাই নিহিত থাক না কেন তার সম্যক বিচার-বিশেলম্বণে নীডহামের ন্যায় মনস্বিতা ও বিশ্বকোষ সদৃশ জ্ঞানের প্রয়োজন। এই ক্ষ্মন্ত প্রস্কিতকায় পরমাণ্বাদের দার্শনিক ভাবনা বা ভাবের মধ্যে যে-সব বৈজ্ঞানিক ভাবনা বা ভাবের আভাসন্থাজনত আছে তা এই নগণ্য মেধা ও জ্ঞানসম্পন্ধ লেখক

লিপিবশ্ধ করার প্রয়াস পেয়েছেন। এই কাজে লেখকের মৌলিকতার চেয়ে প্রাচার্য ও প্রেস্ক্রীদের মৌলিকত্বই রয়েছে। কিণ্তু এতে কোন পাঠক যেন মনে না করেন যে, প্রাচীনকালের এই পরমাণ্রাদে আধ্বনিক বিজ্ঞানের বিভিন্ন ধারণা বর্তমান অর্থে পরিপ্রেপ্তাবে ছিল। আমরা জানি, জৈব অণ্রর কাঠামোয় বহুর পরমাণ্রর সমাবেশ দেখা যায়, য়েমন,—আমাদের অতিপরিচিত শ্বকোজ অণ্রতে ছ'টি কার্বন, বারটি হাইজ্রোজেন ও ছ'টি অক্সিজেন পরমাণ্রর সমাবেশ দেখা যায় ( $C_6H_{12}O_6$ )। তেমনি আবার প্রাচীন পরমাণ্রোদের ধারণাতেও অণ্র-ভাবনায় বহুর পরমাণ্রর সমাবেশ দেখা যায়, য়েমন—'ত্রাণ্রক' বা 'ত্রাসরেণ্র'। কিণ্তু এই ধারণা কোনক্রমেই আধ্বনিক বিজ্ঞানের অর্থে নয়,—পাঠকদের এই কথাটি সর্বদা স্মরণ রাখা দরকার।

এই প্রিক্তনাটি প্রণয়নকালে "national glory" বা "extreme historicism" সম্প্রেভাবে ও সচেতনভাবে এড়িয়ে চলার চেণ্টা করেছি। কোন
কোন দর্শনের বিশেষ বিশেষ মতের সমালোচনা থাকলেও ওইসব দর্শনের
প্রতি অবজ্ঞা বা উপেক্ষা বা অশুন্ধা কোনটাই পোষণ করিনা। অধ্যয়নের
মাধ্যমে এই ধারণা হয়েছে যে, যে-কোন দর্শনেরই কম-বেশী ভাল দিক আছে।
তবে এ-কথা স্বীকার করা যেতে পারে যে, কোন কোন মতবাদের আন্ক্ল্য
করার জন্য বিশিষ্ট বা বিশেষ দর্শনেই সহায়তা করে। পরমাণ্রাদ সম্পর্কে
বলা যায় যে, এখানে বস্ত্বাদই বেশী আন্ক্ল্য করে। মহামতি লোনন
তার বিখ্যাত গুল্থে পরমাণ্রাদে শ্রাণ্দির বস্ত্বাদ ও ঐতিহাসিক বস্ত্বাদের
প্রভাব ও আন্ক্ল্য দেখিয়েছেন; এজেলেস-এর লেখাতেও আরো স্পষ্ট
বর্ণনা আছে। কখনো কথনো ব্যক্তিবিশেষের মত খন্ডনের প্রয়োজন হয়ে
পড়ায় তাদের সমালোচনা করতে হয়েছে। কিন্তু তা হলেও যেন কেউ মনে
না করেন ব্যক্তিবিশেষের প্রতি লেখক অশুন্ধা ও অবজ্ঞা প্রকাশ করেছেন।

এই প্রান্থিকার পরমাণ্বাদ অংশটি বিখ্যাত 'জ্ঞান ও বিজ্ঞান' পত্রিকার ছ'টি কিন্তিতে 'প্রাচীন ভারতীয় পরমাণ্বাদ' নামে প্রকাশিত হয় ১৯৮৮ সালে। তা থেকে বহু অংশ এই প্রন্তিকার গৃহীত হওয়ায় বঙ্গীয় বিজ্ঞান পরিষদের কর্তৃপক্ষকে এবং ওই পত্রিকার সম্পাদনা সচিবকে ধন্যবাদ ও কৃতজ্ঞতা জানাই।

কলকাতা বিশ্ববিদ্যালয়ের ফলিত পদার্থবিজ্ঞান বিভাগের রীডার ডঃ অজয়কুমার চক্রবতী প্রাচীন ভারতীয় পরমাণ্বাদে খ্বই উৎসাহী ও আগ্রহী অন্সন্ধিৎস্য। এ-সম্পর্কে অধ্যালাস্থ একটি পগ্রিকায় তিনি কিছু লেখাও প্রকাশ করেছিলেন। তাঁর সংগ্যে এ-বিষয়ে আলোচনা করে আমি নানাভাবে উপকৃত হয়েছি। তা ছাড়া 'জ্ঞান ও বিজ্ঞান'-এ প্রকাশিত অংশটির পান্ড্রালিপি তিনি নিরীক্ষণ করে ম্ল্যাবান অভিমত ব্যক্ত করেছিলেন। সে-সব এই প্রিস্তকা প্রণয়নকালে কাজে লাগাতে পেরে অশেষ পরিতৃত্তি লাভ করেছি। পরম হিতৈষী ও স্কুল ডঃ চক্রবতীকে নমস্কার জানাই।

পর্দিতকা রচনাকালে কয়েকটি ম্ল্যবান ও অপরিহার্য গ্রন্থপাঠের অভাব একান্তভাবে অন্ভব করি। সেই অভাব প্রেণ করে দিয়েছেন দীর্ঘদিন ধরে আমার অধ্যয়ন ও অন্সন্ধানে "friend, philosopher and guide" ডঃ প্রদীপকুমার মজ্মদার। এই বিশ্বান, পশ্ডিত, সম্ভদ্য ও উদার প্রকৃতির আস্পপ্রচারবিম্থ মান্বটিকে কৃতজ্ঞতা প্রকাশের ভাষা নেই। ওঁর সাবিক কুশল ও দীর্ঘজীবন কামনা করি এবং আমার আন্তরিক শ্রুশা জ্ঞাপন করি।

বোস ইনম্টিডিউটের প্রাক্তন অধ্যাপক অর্ণকুমার রায়চৌধ্রী আমার কয়েকটি প্রবন্ধের ফটোকপি পাঠিয়েছেন। তাঁকে নমস্কার জানাই। Indian National Science Academy-র মাননীয় সচিব কয়েকটি প্রবন্ধের ফটোকপি প্রদান করার অন্মতি দান করে কৃতজ্ঞতা ও ধন্যবাদের পাত্র হয়েছেন। তা ছাড়া INSA-র লাইরেরীয়ান ও কর্মচারীদেরও ধন্যবাদ জানাই। NISTADS-এর ডাইরেক্টর ডঃ অশোক জৈনকে ধন্যবাদ ও কৃতজ্ঞতা জানাই। তিনি এ. রহমনের বইটি প্রদান করে অশেষ উপকার সাধন করেছেন।

ডাঃ কালাচাঁদ রায় ও শ্রীমতী প্রণতি রায়—এই বন্ধ্বংসল উদারচেতা দম্পতিকে প্রদিতকাটি উৎসর্গ করতে পেরে নিজেকে ধনা মনে করছি। বস্তুতপক্ষে, তারা না থাকলে আশ্রয়খীন কলকাতায় গিয়ে স্বল্পকালীন পড়াশোনা ও অন্যান্য কাজকর্ম কোনদিন সম্ভব হতো না। তাঁদের ও তাঁদের পত্রকন্যাদের সহাস্য অভ্যর্থনা আমায় অধ্যয়ন ও অন্সন্ধানে উৎসাহ ও প্রেরণা প্রদান করে।

দ্বী শ্রীমতী স্বধা, পরে দীপঞ্চর ও কন্যাদ্বয় পার্রামতা ও সঞ্চামতা আমায় পাথিব প্রয়োজনের দায়-দায়িত্ব থেকে মর্ক্ত রাখায় তবেই এ-কাজ সম্ভব হয়েছে। তাদের আশীষ জানাই। অগ্রজ ডাঃ দ্বলালচন্দ্র মাইতি ও অন্বল্ল ডাঃ গোপালচন্দ্র মাইতি আমায় অনুক্ষণ প্রেরণা ও উৎসাহ দিয়ে থাকেন।

এবার ফার্মা কেএলএম প্রাইভেট লিমিটেড-এর ম্যানেজিং ডাইরেক্টর শ্রীর্থীন্দুনাম্ব মুথোপাধ্যায়ের কথায় আসি । এই প্রুস্তকটি প্রকাশের সার্বিক দায়িত্ব গ্রহণ করে ইনি কৃতজ্ঞতাভাজন হয়েছেন বললে সব কথা বলা হলো না। ইনি তাঁর প্রকাশিত ও এজেন্সিপ্রাপ্ত নানা গ্রন্থ আমায় অবাধে পড়ার সন্যোগ প্রদান করে মহৎ উপকারসাধন করেছেন। তা না হলে অতি ম্লাবান কিছন প্রতক্ত কর করার মত আর্থিক সামর্থ কখনোই আমার হতো না বলে জ্ঞানের বহুধা বিস্তৃত ক্ষেত্র থেকে চিরকাল বঞ্চিত থাকতাম। তাঁকে ধন্যবাদ ও কৃতজ্ঞতা জানাই।

ফার্মা কেএলএম প্রা. লি.-এর প্রকাশন বিভাগের স্তন্ভস্বর্প শ্রীযুত শ্রীপতিপ্রসাদ ঘোষ এই পর্নিতকা প্রকাশকালে তার স্ফার্মর অভিজ্ঞতা ও স্ফারিপক জ্ঞান যেভাবে কাজে লাগিয়েছেন, তা ভাবলে বিস্মিত হতে হয়। তার সংগা কিছু কিছু পারিভাষিক শব্দ নিয়ে আলোচনা করে সংশোধন করতে পেরে উপকৃত হয়েছি। তাঁকে সম্রুধ নমস্কার জানাই। তা ছাড়া ওই প্রকাশনীর অন্যান্য ক্মীবিন্দ যাঁরা সকলেই আমার অতিপরিচিত তাঁদের সবাইকে ধন্যবাদ ও কৃতজ্ঞতা জানাই।

#### প্ৰথম অধ্যায়

## বস্তুবাদের আদি উৎস

বিংশ শতাব্দীর বিজ্ঞান নানা বিস্ময়ে পূর্ণ। মহাকাশ গবেষণা, পার-মার্ণাবক গবেষণা, জেনেটিক ইঞ্জিনিয়ারিং, প্রযান্তিবিদ্যা ইত্যাদি এমনই চমক স্থিত করে চলেছে যে, অতি সাধারণ মান্য থেকে শিক্ষিত স্বাই এ-স্ব বিষয়ে আগ্রহী হয়ে উঠেছেন। কিন্তু বলা বাহ,ল্য, বিজ্ঞানের এই বিপলে অগ্রগতি ও বিষ্ময়কর আবিষ্কার একদিনে সম্ভব হয়নি। এর পেছনে দীর্ঘ দিনের—শত শত বছরের পূর্বসূরীদের আপাত তুচ্ছ ও নগণ্য অবদান রয়েছে। কিন্তু তা যত তুচ্ছই হোক, আর যত নগণ্যই হোক, তা যে ক্রমণ স্থাল থেকে সাক্ষা, চিন্তা-ভাবনার নিন্ন পর্যায় থেকে উচ্চ পর্যায়ের দিকে হয়েছিল, তাতে সন্দেহ করার কারণ নেই। বস্তৃত, মান ষের চিন্তাধারার ইতিহাসটি লক্ষ করলে দেখা যাবে যে, তা দ্বান্দিকতার সূত্রে আবন্ধ। এই দ্বান্দিরক দুষ্টিভঙ্গী এমন একটি দুষ্টিভঙ্গী যাতে অনড্-অটল বলে কিছু নেই, সবই পরিবর্তনশীল,—জটিল ক্রিয়া-প্রতিক্রিয়ার মধ্য দিয়ে গতিশীল। এই মতাদর্শে উল্ভব ও বিলয়ের এক অবচ্ছিন্ন প্রক্রিয়া ছাড়া, নিন্নস্তর থেকে উচ্চ পর্যায়ে অন্তহীন উদ্বৈতনি ছাড়া আর কিছ; নেই। এই ধারণা যে বিজ্ঞানের নানা মতবাদের উল্ভব ও বিকাশের সহিত সম্পূর্ণ সামঞ্জসাপূর্ণ, তা প্রাচীন ও আধ্বনিক পরমাণ্ববাদের ধ্যান-ধারণার পার্থক্যের মধ্যে দিবা-লোকের মত স্পণ্ট । প্রশ্ন উঠতে পারে, প্রাচীনদের মধ্যে কি দ্বান্দিক ধারণা ছিল ? কারণ, এটা আধ্বনিক যুগের দার্শনিক ধারণা—মার্কসীয় ধারণা। এর স্ফুলর ও চমংকার উত্তর দিয়েছেন ফ্রেডরিক এঙ্গেলস যে, মানুষ যেমন গদ্যে বহুকাল কথা বললেও অনেক পরে 'গদ্য' সনান্ত করতে পেরেছে, তেমনি প্রাচীন মানুষ দ্বান্দিরকতার পথই অনুসরণ করেছেন। । যাই হোক, মানব-সভ্যতার প্রতিটি দতর, তার উথান-পতন, সাফল্য-অসাফল্য ইত্যাদি বোঝার জন্য. ঐতিহ্য-সংস্কৃতি অনুশীলনের জন্য, তা ছাড়া জাতির প্রকৃত স্বর্প-প্রকৃতি অনুধাবনের জন্য প্রাচীন ধ্মীর-দার্শনিক যে-সব মতাদর্শ বিজ্ঞানের সঙ্গে যুক্ত, সে-সবের চর্চার প্রয়োজন,—এটা বোধ হয় অস্বীকার করা যায় না। আমাদের এই ছোট বই-এ সেই প্রচেণ্টাই আছে।

## ভারতীয় মানসপ্রকৃতি

কিন্তু তার আগে ভারতীয় বিশ্বানদের মানসপ্রকৃতির গঠন নিয়ে সামান্য আলোচনা করা দরকার। এই আলোচনার প্রয়োজন এই জন্য যে, ভারতবাসী ও ভারত সম্পর্কে বিশেব এখনো এই লাম্ত ধারণা চালা আছে যে, এই দেশটা ম্যাজিক-ম্যাজিসিয়ানদের দেশ, অধ্যাত্মবাদের দেশ, বাস্তববাদ তথা কন্তু-বাদের ছোঁয়া এদেশে কোন কালে ছিলনা, ছিল ভাববাদে আকাশ-বাতাস পরিপর্রেত; তাছাড়া দেশটা একেবারে রাজা-রাজ্ঞায় ভরা। এইসব কথা পরাধীনতার যুগে বিদেশী পাভতরা, বিশেষত ইংরেজরা (ব্যাতিরুম আছে), ও জার্মানরা প্রচার করেছেন। এতে তাদের কি স্বার্থরিক্ষিত হয়েছে, সে আলোচনা আমরা এখানে করব না। তবে এটা দেখাতে চেন্টা করব যে, ওইসব বিদেশী পাভতরা যা বলেছিলেন, তা চাদের এক পিঠ, অন্য পিঠের অস্তিত্ব হয় তারা ইচ্ছে করেই চেপে গেছেন, না হয় দেখার চেন্টা করেননি। কিন্তু সবচেয়ে আশ্চর্য, আমাদের দেশের পভিতদের ক্ষেত্রে। তারা গ্রের্বাক্টো এমনই আম্থাশীল যে, স্বাধীন চিন্তা-ভাবনার অবকাশ পাননি। তবে সম্প্রতি রোমিলা থাপার, রামশরণ শর্মা, ইরফান হাবিব প্রমুখ ঐতিহাসিকরা আশার আলো জাগিয়ে তোলার চেন্টা করছেন।

ভারতীয় জ্ঞান-বিজ্ঞানের বিকাশধারার বিভিন্ন ক্ষেত্রের সঙ্গে ভারতীয়দের নিবিড় ও গভীর কলপনাপ্রবণতার ছাপ দেখা যায়। অবশ্য যে-কোন কাজে বা পরিকলপনায় কলপনার আবশ্যকতা বা অপরিহার্যতা অস্বীকার করা যায় না। শর্ম্ম কাব্য-সাহিত্য বা দর্শনের ক্ষেত্রেই নয়, অন্য যে-কোন ক্ষেত্রে, যেমন, প্রাকৃতিক বিজ্ঞানের ক্ষেত্রেও 'প্রকলপ' রচনার জন্য কলপনাশন্তির প্রয়োজন। কিন্তু এর আধিক্য হলে, মান্তাতিরিক্ত হলে বাস্তব-অবাস্তব বা সম্ভব-অসম্ভবের মধ্যে সেতৃবন্ধ রচিত হয় না। এবং তা তথন নিছক গগনবিহারী অলীক ভাবনায় পর্যবিসত হয়। প্রাচীন ভারতীয় চিন্তা-ভাবনায় অনেক অলীকতা (Fantacy) অনুপ্রবিষ্ট হয়েছে, আর সম্পূর্ণ অবাস্তব, অলীক ভাবনার বশবতী হয়ে তর্কবিদ্যার দৃঢ় নিগড়ে তারা তা স্বীকার করেও নিয়েছেন। 'বিশ্বজগতের ঐক্য যে তার সন্তায় নয়, তার বস্তুময়তায়',—এই কথাটি প্রাচীন ভাববাদী ভারতীয় দার্শনিকদের অধিকাংশের উপলব্যের বাইরে ছিল, এবং তারা তাদের বিরম্প্রাদীদের যুহিও বিচারে কর্ণপাত করেননি সম্ভবত সংখ্যাগরিষ্ঠতার জন্য। এ থেকে অনুমান করা যায় যে, প্রাচীন ভারতীয় চিন্তানায়কদের চিন্তা-ক্রিয়া সমাজের

ম্লেম্তর অর্থাৎ সমাজ-মন থেকে উৎসারিত হর্মান, বিচ্ছিন শ্রেণী বা সম্প্রদার থেকেই হরেছে। তাই "বদ্তুই সংবেদন, ভাবনা ও উপলব্ধির ম্ল" এই চিম্তার পরিবতে তারা বম্তুজগৎ সন্তা বা প্রকৃতির অদিতম্ব চৈতন্য, সংবেদন, ভাবনা ও উপলব্ধির মধ্যে অশেষণ করেছেন।

প্রকাতির সন্তা উপলব্বিতে আত্মা আগে না প্রকৃতি আগে ? অর্থাৎ জাগতিক ঘটনাসমূহের ব্যাখ্যা আত্মা দিয়ে, ঈশ্বর দিরে সমাধান করা হবে. না জাগতিক ঘটনা প্রাকৃতিক কারণের মধোই খ্র'জতে হবে,—ঐই প্রশেন একদল আত্মাকে বেছে নিয়েছেন,—ঈশ্বরকে বেছে নিয়েছেন। এ<sup>\*</sup>রা ভাববাদী দার্শনিক; এ'দের কাছে কর্তু বড় নয়, চৈতন্য বড়; কর্তু এ'দের ভাবনা-চিন্তা জার্গারত করেনা, করে চৈতন্য—আত্মা যে-সবের কোন বান্তবতা নেই। প্রকৃতপক্ষে, এই কারণেই প্রাচীন ভারতের অধিকাংশ দার্শনিক ভাববাদী.— বৃদ্ধাতিবিদারী কল্পনার অলাকতায় যারা মশগলে। এই ধারণা—ভারতীয় সংস্কৃতির প্রতি এই লান্ত মত এখনো বিদ্যমান। একেই ভারতীয় মনঃপ্রকৃতি বলে বর্ণনা করা হয়। অবশ্য এই প্রকৃতির মানুষ যে অনুমানভিত্তিক বিজ্ঞানচর্চায়, রহস্যময় তাত্ত্বিক গবেষণায় অধিক মনোনিবেশ করবেন, তাতে সন্দেহ নেই। আর সে-কারণেই কোন প্রতিণ্ঠিত নিয়ম-নীতি বা পর্বাপর প্রচলিত বিশ্বাসের ওপর ভারতীয় চিন্তাবিদদের অধিকতর আম্থা দেখা যায়—এটা তাঁরা 'প্রমাণ' হিসাবে গ্রহণ করেন। সেইজন্য জ্ঞান-বিজ্ঞানের যে-সব ক্ষেত্রে অনুমান বা তাত্ত্বিক ভাবনার ভূমিকা বেশী, যেমন,—দর্শন, জ্যোতিবিজ্ঞান, গাণত ও জ্যোতিষ, সেইসব ক্ষেত্রেই ভারতীয়দের অন্বরাগ ও আগ্রহ অধিক পরিমাণে দেখা যায়। কিম্তু ভাববাদ জ্ঞান-বিজ্ঞানের অগ্রগতিকে সর্বত্ত ও সর্বদা আনুক্লা করেনা। একটা স্তর পর্যন্ত পেণছে তার অবক্ষয় ও অধঃপতন শ্বের হয়। আমাদের মনে হয়, ভারতীয় ভাববাদ, অধ্যাত্মবাদ, অধিবিদ্যাবাদ ইত্যাদির মধ্যে এই ধনংসের বীজ ছিল বলেই প্রাচীন ভারতীয় প্রাকৃতিক বিজ্ঞান বিকাশ-স্তরের একটি পর্যায় পর্যন্ত এসে থেমে গেছে, আর অগ্রসর হতে পারেনি। কিন্তু প্রশ্ন ওঠে যে, শা্ধা ভাব-বাদের আন্ক্ল্যেই কি প্রাচীন ভারতীয় বিজ্ঞানের বিকাশ সম্ভবপর হয়েছিল বা এর অন্য কারণও ছিল? আমাদের মনে হয়, ঝন্বেদের যুগ থেকেই ভারতীয় মানসে স্বাশ্দিকেতার বীজ ছিল অর্থাৎ তাদের অনেকের বস্তু-তান্তিক মনোভাব ছিল; অবশ্য তা কোন অর্থেই মার্কসীয় বস্তুবাদ নয়। তা না হোক, ব্যাপারটা নিয়ে সামান্য আলোচনা করা যাক।

### বৈদিক সাহিত্যে সমাজ ও অর্থনীতি

খানেবদের সমাজ আদর্শ সমাজ ছিল না । সমাজে চুরি-ডাকাতি ছিল—গর্ন চুরির ঘটনা নিতানৈমিত্তিক বলেই মনে হয় । এই সমাজ সামোর সমাজ নয়—যথেণ্ট বৈষম্য দেখা যায় । আর্যরা প্রধানত তিনটি সামাজিক শ্রেণীতে বিভক্ত ছিল : যোদ্ধা বা অভিজ্ঞাত, প্রেরোহিত ও সাধারণ মান্য । তথন বর্ণ বা জাতপাতের কড়াকড়ি ছিল না । খানেবদের একটি খাকে বলা হয়েছে ঃ "দেখ, আমি দেতাত্রকর, প্র চিকিংসক ও কন্যা প্রস্তরের উপর যব-ভর্জনকারিণী। আমরা সকলে ভিন্ন ভিন্ন কর্ম কর্মছি" (৯।১১২।৩)।

সমাজকে নিয়মতান্ত্রিক চারটি প্রধান ভাগে ভাগ করার জন্য প্রকৃতপক্ষে বর্ণভিত্তি গড়ে ওঠেনি। প্রথম তিনটি বর্ণ—ব্রাহ্মণ, ক্ষত্রিয় ও বৈশ্য ব্রাহ্মণদের স্ট তত্ত্বীয় কাঠামোয় বিভিন্ন পেশা নির্দিণ্ট করা হয়েছিল। বর্ণের ভিত্তিতে পেশা বহুদিন ধরে পরিবর্তিত হতে পারত। বর্ণভিত্তিক সমাজ গড়ে ওঠার আরও কারণ হলো যে, আর্যরা ছিল প্রধানত পশ্পালক। পশ্পালন থেকে ক্ষিকর্মে জড়িত হয়ে শ্থায়ী বসবাস করার ফলে তাদের দক্ষ শ্রমিক-মজনুর আবশ্যক হয়ে পড়ে—জঙ্গল কেটে ভ্রমি বার করার তাগিদে। নতুন বর্সাতর অন্তিপ্রের ফলে ধীরে ধীরে বণিক সম্প্রদায় দেখা দিল এবং দ্রব্যসামগ্রী বিনিময় হতে লাগল। কৃষক ও বণিকদের মধ্যে বিভাগ দেখা দিল; বিক্তশালী ও প্রভিমালিকদের মধ্য থেকে, ভ্রমি মালিকদের মধ্য থেকে বণিকরা উম্ভত্ত হলো। প্ররোহিতরা নিজেরাই ছিল একটি শ্রেণী—বিশেষ শ্রেণী। রাজা যোম্ব্র শ্রেণীর নেতৃত্ব দিত, এবং নিরাপত্তার ব্যবস্থা করত। তাই রাজা হয়ে উঠল প্রধান শক্তি। প্র্রোহিতরা রাজাদের আন্ক্ল্য করে চলতেন, স্বগীয়ত্ব প্রতিষ্ঠা করতেন। বৈদিক যুগে ব্রাহ্মণ-প্ররোহ্তিরা রিজনেন গালেও ব্রেণ্ড গরু, দাস-দাসী লাভ করতেন।

পিতা, মাতা, সন্তান, দাস-দাসী ছাড়াও আরো অনেককে নিয়ে পরিবার গঠিত ছিল। এটা নিঃসন্দেহে পিতৃতাশ্রিক। পরিবারে কন্যা আকাভিক্ষত ছিল না, ছিল পরুত্র। সমাজে বিবাহ প্রচলিত ছিল বটে, তবে আদিতম আচারাদি থেকে মর্ভ ছিল না। যম-যমীর কাহিনী এ-সম্পর্কে উল্লেখ করা যায়। স্যের্বর কন্যার সঙ্গে অন্বিন ছাতৃন্বর বাস করতেন, এটা দোষের ছিল না। নিঃসন্তান ছাতৃজায়াকে বাধ্যতাম্লকভাবে বিবাহ করার প্রথা ও বিধবা বিবাহের উল্লেখ ঋন্বেদে অলভ্য নয়। 'গৌরীদান' ছিল না।

এ-যাংগের সামাজিক অবস্থা জানবার প্রকৃষ্ট প্রস্থতাত্ত্বিক নিদর্শন পাওয়া

ষায় না। 'অন্ধকার যুগ'—এই বৈদিক যুগের অতি নগণ্যই মাত্র খননকার্যের ফলে পাওয়া গেছে। সম্প্রতি পাঞ্জাবের তিনটি ম্থানে ও হরিয়ানার ভগবান-পরায় খননকার্য চালিয়ে সিন্ধুসভাতার শেষ দিকের মাটির তৈরী জিনিসপত্রের সঙ্গে চিত্রাভিকত ধুসর বর্ণের মাটির পাত্র (PGW) আবিষ্কৃত হয়েছে। খান্বেদের বর্ণনা অনুসারে এই চারটি ম্থান ওই যুগের মধ্যে পড়ে। তা ছাড়া ভগবানপর্রায় তেরোটি ঘরবিশিষ্ট একটি মাটির বাড়ীও আবিষ্কৃত হয়েছে। এম্থানে গবাদি পশ্র দেহাবশেষও পাওয়া গেছে। মাটির পাত্র-গর্নার আনুমানিক সময়কাল ১৬০০—১০০০ প্রীস্টপ্রেশিষ্ব বলে অনুমানও করা হয়। বি সত্তরাং এই তথ্য থেকে এরপে ধারণা করা যায় য়ে, খন্বেদের যুগের জীবন্যাত্রা অতি সহজ ও সরল ছিল; পশ্রপালন ও সামান্য কৃষিকার্যের মধ্য দিয়ে প্রকৃতির সরল শিশ্রে ন্যায় কালিমারহিত ছিল তাদের জীবন।

ঋন্বেদের যুগের অর্থনীতি প্রধানত পশ্পালনকে কেন্দ্র করে। গ্রাদি পশ্র ছিল তাদের প্রধান সম্পদ। বহু ঋকে তাই গ্রাদি পশ্র জন্য প্রার্থনা জানানো হয়েছে। তবে এযুগে ক্ষিকার্য একেবারে অজ্ঞাত ছিল না—বালি ও যবই প্রধান খাদ্য। আর্যরা তখনো পূর্ব দিকে অগ্রসর হয়নি, কেন্দ্র 'সপ্তাসিন্ধ্র' অঞ্চলে। এযুগে বিভিন্ন শ্রেণীর কারিগরদের উল্লেখ আছে। যেমন, ছ্রাতার, রথকার, তাতী, চর্মকার মৃৎশিল্পী ইত্যাদি। লোহার কোন ব্যবহার ছিলনা, তবে তামা ও রোজের ব্যবহার হতো। তখনো 'নগর' গড়ে ওঠেনি। সম্দ্রের সঙ্গে পরিচয় ছিল কিনা নিঃসন্দেহ হওয়া কঠিন, বড় নদীই সম্ভবত সম্দ্র নামে অভিহিত হয়েছে।

ঋনেবদের যুগের সমাজ ও অর্থনীতি সম্বন্ধে সামান্য আলোচনা করার পর, পরবতী বৈদিক যুগ অর্থাৎ ব্রাহ্মণ-আরণ্যক-উপনিষদের যুগে সমাজ ও অর্থনীতির কিরকম অবস্থা ছিল, তা জেনে নেওয়া দরকার। এযুগে চারটি বর্ণ দেখা যার, যদিও সব সমর তা কঠোর ছিল না অর্থাৎ মন্ প্রমুখের অনুসারী ছিলনা। ব্রাহ্মণরা রাজাদের পৃষ্ঠপোষকতা করতেন, আবার এই দুই বর্ণের মধ্যে ক্ষমতার ম্বন্দরও দেখা যার। বৈশ্যরা ক্রমণ তাদের বিত্তের গ্রুরুম্বের জন্য প্রতিপত্তি লাভ করছিলেন। কারণ, রাজ্মণ তাদের বিতের গ্রুরুম্বের জন্য প্রতিপত্তি লাভ করছিলেন। কারণ, রাজ্মণ তাদের বিতেন। রাজা বা রাজন্যরা তিন শ্রেণীর ওপরেই কর্তৃত্ব স্থাপনে সচেণ্ট ছিলেন। ঐতরের ব্রাহ্মণে বলা হয়েছে: ব্রাহ্মণেরা জীবিকার সম্বানে ঘুরে বেড়াতেন, উপহার গ্রহণ করতেন, কিন্তু ইছ্যা করলেই রাজ্য তাদের সরিয়ে দিতে

পারতেন। বৈশ্যরা কর দিতেন; শাহ্নিতলাভ ও শোষণ ছিল তাদের ভবিতব্য।
শন্তরা ছিল দাস, অন্যের আজ্ঞাবহ; অন্যের দয়ায় জীবননিবাহ করাই ছিল
তাদের ললাট-লিখন। তব্ও শন্তরা কখনো-সখনো সন্যোগলাভে বঞ্চিত
ছিল না। যেমন, রাজার অভিষেক অনুষ্ঠানে তারা অংশগ্রহণ করতে পারত,
রথকারদের সামাজিক মর্যাদা ছিল, তাদের উপনয়নও হতো। খন্বেদের
যন্তার চেয়ে এ-যন্তা নারীদের মর্যাদা ক্রমশ সীমিত হতে থাকে; ব্যতিক্রম
অবশ্য দেখা যায়। আশ্রম প্রথা এযন্তা বৃদ্ধি পায় যা ঋন্বেদের যন্তা
ছিল না।

এম্পের শেষের দিকে রাজার প্রাধান্য বৃদ্ধ পায়। রাজপত্ত ও
ধনীরাই সভা-সমিতির তত্ত্বাবধানে ছিলেন। সভা-সমিতির দণ্ডম্পের কর্তা
ছিলেন রান্ধণ ও অভিজাতরা। 'রাদ্টা' শব্দ এয্গেই প্রধম শোনা যায়।
নানা আচার-অন্টোনের মধ্য দিয়ে রাজার ক্ষমতা প্রতিষ্ঠিত করা হতে থাকে
এম্গে। অশ্বমেধ, রাজস্য়, বাজপেয় ইত্যাদি তার কয়েকটি উদাহরণ।
এম্গে রাজন্ব ও উপহার সংগৃহীত হতো। রাজারা অকৃপণ হাতে রান্ধদের
দান করতেন। যাজ্ঞবল্ক্য তো জনকের কাছে রাম্বিদ্যা আলোচনা করেই
চার-পাঁচ হাজার গর্ম পেয়ে গেলেন। রাজকার্মে সহায়তা করতেন পর্রোহিত,
সেনাপতি, মহিষী ও অন্যান্য উক্তপদন্থ রাজকর্মচারীরা। প্রশাসনের নিন্দ্র
এককটি ছিল গ্রামীণ সভা-সমিতির ওপর। এগর্মল নিয়ন্ত্রণ করতেন গোষ্ঠীপতিরা, তাঁরা বিচারও করতেন।

লোহার ব্যবহার এবংগের প্রধান বৈশিষ্টা। ফলে, জপাল কেটে লাঙলে লোহার ফলা ব্যবহার করে কৃষিকার্যের উন্নতিসাধন সম্ভব হয়। বার্লি, বব, গম, এমন কি ধানও উৎপন্ন হতে থাকে। মেয়েরাই সম্ভবত তাঁত বোনার কাজ করত। চমশিষ্প, মৃৎশিষ্প ও স্ত্রধরের শিষ্প এফ্লে বৃদ্ধি পায়। চার ধরনের মাটির পাত্র এবংগে তৈরী হতঃ লাল-কালোপাত্র, কালোপাত্র, চিত্রাজ্কিত ধ্সরবর্গের পাত্র ও লালপাত্র। চিত্রাজ্কিত ধ্সরবর্গের পাত্র উক্তবিত্তরা ব্যবহার করতেন, অলক্ষারও নির্মিত হতো।

সার কথাটি বলতে গেলে, এবংগে সাধারণ মান্বের জীবনযান্তায় ঋণ্বেদের বংগের তুলনায় যথেণ্ট উন্নতি হয়েছিল। পদ্পালনে ছেদ ও কৃষিনিভরিটা লক্ষ করার মত। কৃষিকাজই হলো জীবনযাপনের প্রথম ও সবচেয়ে গ্রেম্পর্ণ বৈশিষ্টা। কৃষিকাজ, শিল্পকলা জ্ঞানে সম্শ্র হয়ে এয্গের মান্ষ উচ্চ গাঙ্গেয় সমতলভ্মিতে পাকাপাকি বসবাস আরম্ভ করল। রাজা ও প্রো-

হিতদের অন্নসংস্থানের যোগান দেওয়ার জন্য তাদের উদ্বৃত্ত ফসল খুব বেশী না থাকলেও 'বলি' প্রদান, 'দক্ষিণা' ইত্যাদি দিতে হতো অনুমান করা যায়।

#### বৈদিক সাহিত্যে দান্দিকভার বীক্ত তথা বস্তু ভত্ত

ভারতে ভাববাদের স্চনা উপনিষদের যুগে; আর তার প্রাবল্য ক্রমণ দিয়ে একে প্রতিষ্ঠা করার প্রবণতা দেখা যায়। ঋন্বেদে আমরা ভাববাদের পরিবর্তে নানা দতবস্ত্তির মধ্য দিয়ে জাগতিক লাভ, সম্পদ ও ঐশ্বর্য কামনার কথাই জানতে পারি, এবং তা তংকালীন আর্থ-সামাজিক পরিবেশ ও পরিম্থির সহিত সামঞ্জসাপূর্ণ। যেমন, ২।৩০।৫ ঋকে ইন্দ্রের কাছে প্রভৃত গোধন, পত্র ও পৌরলাভের প্রার্থনা করা হয়েছে; ২।৩১।৭ ঋকে কিবদেবতার কাছে অন্ন ও বলের জন্য প্রার্থনা করে স্তৃতি রচনা করা হয়েছে ; ২।৩৫।১ ঋকে অপাংনপাং-এর কাছে অমের জন্য প্রার্থনা, ৩।১৪।৬ ঋকে প্রিয়বাক্য রচনা করে ধনপ্রার্থনা জানানো হয়েছে। তাছাড়া কোন কোন ঋকে 'গোষ্ঠীপতি' নিজেই দেবতা হয়ে গেছে ; যেমন, গ্রাসদস্যা নিজেই দেবতা হয়ে নিজ গ্রণকীত'ন করছে ৪।৫৭ স্ত্রে। এ-যুগে দার্শনিক ভাবনা স্ক্রে হয়ে ওঠেনি, তবে তার বীজ উপ্ত হয়েছে, অত্তত দশম মণ্ডলে কিছু কিছু দেখা যায়। কিন্তু এ-যুগেও মানুষের স্বাধীন চিন্তা-ভাবনার অভাব ছিল না ; প্রচলিত যাগ-বজ্ঞান ভান, দেবতা, স্ভিতত্ত্ব বিষয়ে নানা সংশয় দেখা দিয়েছে ঋষিদের মনে। দীর্ঘতিমার জিজ্ঞাসা কো দদর্শ প্রথমং জায়মানম্ ?'— প্রথম জায়মানকে কে দেখেছে ? "আমি তোমাকে জিজ্ঞাসা করি প্রথিবীর শেষ অন্ত কোথায় ? আমি তোমাকে জিজ্ঞাসা করি ভতে জগতের নাভি কোথায় ?" (১।১৬৪।৩৪)। আবার, দশন মণ্ডলে নারদীয় স্ত্রে প্রজাপতি ঋষি সংশয় ব্যক্ত করে বলছেন, "কেই বা প্রকৃত জানে? কেই বা বর্ণনা করবে? কোথা হতে জন্মান্স? কোথা হতে এ সকল নানা সূচ্টি হল ? দেবতারা এ সমস্ত নানা স্চিটর পর হয়েছেন। কোথা হতে যে হল, তা কেই বা জানে ? এ নানা স্থি যে কোথা হতে হল, काর থেকে হন, কেউ স্ভিট করেছেন, কি করেননি, তা তিনিই জ্ঞানেন···অথবা তিনিও না জানতে পারেন।"<sup>e</sup>

জগংস্থি বিষয়ে ঋষিদের এই সংশয় সম্পূর্ণ অধ্যাত্মবাদ, ভাববাদ অবলম্বনে নয়, মনে হয় তা বস্তুকে কেন্দ্র করেই উৎপন্ন হয়েছিল। ঋষিরা জগতের কারণর পে ঈশ্বরকে প্রতিপন্ন করতে শ্বিধা করছেন, সর্বপ্ত ঈশ্বর তথনো অজ্ঞাত। তাদের পাথিব সম্পদলাভের আকাঞ্চা, চাওয়া-পাওয়া তথনো পরমার্থলাভে পর্যবিসত হয়নি। তাই আমাদের মনে হয়, ঋন্বেদের বহু সত্তে ও ঋকে শ্বান্দিরকতার বীজ উপ্ত যা ক্রমশ আরো উচ্চতর ভাবনার দিকে উত্তরণ করার পথে অগ্রসর হচ্ছিল তথনকার আর্থ-সামাজিক অবস্থার পরিপ্রেক্ষিতে।

উপনিষদ সাহিত্যের সর্বণ্ড 'রন্ধ' প্রতিষ্ঠার তোড়জোড়, কিণ্ডু তা একচ্ছণ্ড নয়। এখানে বস্ত্বাদী ভাবনার অভাব নেই, বরং সহাবদ্থান দেখা যায়। কিণ্ডু শর্ধর্ উপনিষদেই নয়, তার আগেও বেদবিরোধিতা দেখা যায়। বেদ যে অল্লান্ড নয়, অপৌর্ষেয় নয়, এটা কেবল চার্বাকদের মতই নয়, এর স্টুনা অথর্ব বেদের যয় থেকেই, এবং নির্বন্তের অণ্ডর্গত কোৎস ছিলেন প্রথম বেদবিরোধী। অবশ্য বেদবিরোধী হলেই যে তিনি বস্ত্বাদী হবেন এমন কথা নেই; কিণ্ডু এই বিরোধিতার মধ্যে যয় ভিনিষ্ঠতা রয়েছে নি.সন্দেহে। অবশ্য আমরা কোৎস-এর অভিমত বা দার্শনিক মতিট কি জানিনা, যাদ্ক বলেননি বলে। কিণ্ডু গতান্ম্গতিক চিণ্ডা-ভাবনা না করে তিনি যে ময়ে ও স্বাধীন চিণ্ডা করার পক্ষপাতী ছিলেন, এট্রুকু ধারণা করা যায়। "মার্কস এবং এংগলস দেখিয়েছেন নাদ্তিকতা হল প্রগতিশীল গ্রেণীগ্রনির পক্ষে লাক্ষণিক" অর্থাৎ যাদ্ক বা তার সময়ের আগে অর্থাৎ প্রীষ্টপার্ব সপ্তম-অষ্টম শতাব্দীতে পশিতভদের মধ্যে মতাদর্শের স্বন্দর বর্তমান ছিল।

আমরা বারবার বলছি যে, উপনিষদ সাহিত্যে বস্ত্বাদের ছেঁায়া পাওয়া অসম্ভব নয়। এ-বিষয়ে বিস্তারিত আলোচনা এখানে করা সম্ভব নয়। তব্ও দ্ব-একটি বিষয় উল্লেখ না করলে চলেনা। কঠোপনিষদের বিখ্যাত নচিকেতা পরমাথী হলেও তার বাবা গোতম বাজপ্রবস মোটেই ভাববাদী ছিলেন বলে মনে হয়না। যজ্ঞ করে ব্রাহ্মণদের দান করার জন্য যে গর্গ্বলি তিনি এনিছিলেন, তাদের কার্র ছাস-জল খাবার ক্ষমতা ছিল না, বাচ্চা দেবারও সামর্থ ছিল না। চোখ গতে ত্কে গেছল, হাড় জির্জির্ করছিল; চলতে গিয়ে পায়ে পায়ে জড়িয়ে পড়ে যাছিল। এইসব বর্ণনা থেকে বেশ বোঝা বায় ওই ব্রাহ্মণ বস্তুনিষ্ঠ ছিলেন, সম্পদ-ঐশ্বর্ষে, পাথিব স্ব্রেখ তার বিশ্বুমার অর্বুচি ছিলনা। আবার, যম-নচিকেতার কথোপকথন থেকেও দেখা বাছে সে-ব্রেগ আন্ধা-অবিশ্বাসীর অভিত্য ছিল ঃ 'অস্তাত্যেকে নায়মস্তাতি চৈকে'—কেউ বলেন আন্ধা আছে, আবার কেউ বলেন নেই। ব্রুদারগাক

উপনিষদের তৃতীয় অধ্যায়ে যাজ্ঞবন্ধ্য বহু আজগুর্বি তর্কাতির্কি করে নিজেকে শ্রেষ্ঠ বিশ্বান, ব্রন্ধজ্ঞ বলে প্রতিষ্ঠিত করলেন, আর সাধারণ্যে তার বন্ধজ্ঞানের খ্যাতিও খুব বেশী। কিন্তু এই বন্ধজ্ঞানী জগৎ মায়া, মিথ্যা, ভূয়ো বলে যে উডিয়ে দেননি, তার প্রমাণ যথেণ্ট। যেমন, তৃতীয় অধ্যায়ের প্রথমেই জনকের 'সর্বশ্রেষ্ঠ ব্রহ্মিষ্ঠ কে ?' এই প্রশেনর উত্তর দিয়ে এক হাজার গাভী নেবার সাহস কেউ না দেখাতে যাজ্ঞবল্ক্য তার শিষ্যকে ডেকে গাভীগ**্**লি বাড়ী নিয়ে যেতে বললেন। এতে অন্যান্য ব্রন্ধিষ্ঠরা রেগে গিয়ে বললেন. তিনিই যে শ্রেষ্ঠতম ব্রশ্নিষ্ঠ তার প্রমাণ না দিয়েই গাভী নিচ্ছেন কেন? সবিনয়ে যাজ্ঞবন্ক্য বললেন যে, গাভীগন্নিতে তাঁর খুবই প্রয়োজন ছিল, তাই নিয়েছেন। 'গোকামা এব বয়ং দ্ম ইতি'। তা ছাড়া দ্বই দ্বী নিয়ে ঘরকলা করে যাজ্ঞবন্দ্য যে পাথিব সম্পদ, ভোগলালসা সম্পর্কে উদাসীন ছিলেন না —এ অনুমান কণ্টসাধ্য নয় ।\* কিণ্তু ট্রকরো ট্রকরো কথা, দ্র-একটি যং-সামান্য উদাহরণের কথা ছেড়ে দিলেও উপনিষদে আর একটি চরিত্র আছে যাঁর মতামত কিছ**ু**টা অধিক কৃত্বাদ ঘে'ষা বলে মনে হয়। ইনি ছান্দোগ্য উপনিষদের উন্দালক আরুণি। ষণ্ঠ অধ্যায়ের দ্বিতীয় খণ্ডের প্রথমেই দেখি উম্দালক আরুণি ঋণ্বেদের ঋষির সিম্ধান্তের বিরোধিতা করে বলছেন, এই যে নানার্পে জগতকে দেখা যায়, তা সবার আগে এক অন্বিতীয় সংরূপে বর্তমান ছিল, এক ও অন্বিতীয় অসং থেকে এই বিশ্বচরাচর সূত্ট এটা ঠিক নয় ।° এখানে 'অসং'-এর অর্থ 'কিছাই না', আর 'সং'-এর অর্থ 'কিছা্' তার্থাং জড় বা অচেতন।

উন্দালক যে কিছ্ম পরিমাণে হলেও বদ্তুবাদী মতের পোষাক ছিলেন, তা তাঁর নানা মতাদর্শ থেকে প্রমাণ করা যায়। যেমন, বৃহদারণাকের শেষে আমরা তাঁকে কামশাদ্র বিষয়ে আলোচনা করতে দেখি,এমন কি তাঁর পত্র শেবত-কেতৃও কোন কামশাদ্র রচনা করে থাকবেন, এমন আভাস আছে। যাই হোক, ভত্বক্তুর বিদ্যমানতায় চৈতন্য বৃদ্ধি পায়, আর তার অবর্তমানে চৈতন্যের হাস হয়,—এই তত্ত্বটি উন্দালক আরুণি এমন পরীক্ষার সাহায্যে বর্ণনা করেছেন যে, প্রাচীনকালের নিরিথে এটি বিক্ময়কর বলে গণ্য হতে পারে। বিষয়টা নিয়ে কিছুটা আলোচনা করা যাক।

প্রথা অন্সারে পত্ত ধ্বেতকেতু নিদিশ্ট সময় বেদ অধ্যয়ন করে বাড়ীতে

<sup>•</sup>অধ্যাপিকা স্কুমারী ভট্টাচারের প্রাচীন ভারত : সমাজ ও সাহিতা, প্-৪৯-৫৯ দুন্টবা।

ফিরে এসেছেন। কিম্তু উন্দালকের মনে হলো প্রান্তর অহমিকা—বিদ্যার অহমিকা ছাড়া প্রকৃত জ্ঞানলাভ কিছ্ব হয়নি। তিনি পুত্রকে প্রান করলেন, তুমি কি তেমন জ্ঞান অর্জন করনি যাতে অগ্রত বিষয় জানা যায়, অচিশ্তা ও অজ্ঞাত বিষয় জানা যায় ? পত্র তার অক্ষমতা জানিয়ে বিশদ জানার আগ্রহ প্রকাশ করলে তিনি লোহমণি, বালা-কুম্তল, নর্ণ ইত্যাদি ভাতবস্তুর উদাহরণ দিয়ে বললেন, নামর্প হলো সভ্যের বিকার, আসল মলেভিত কারণ হলো সং । আর এইটা ব্রুবলেই সব জানা হয়ে যায় । এই 'সং' থেকেই ক্রমে ক্রমে আগনে, জল এবং অমের উৎপত্তি হয়। আর আগনের সক্ষাত্র অংশ থেকে 'বাক', জলের স্ক্ল্যতম অংশ থেকে 'প্রাণ' আর অহের স্ক্ল্যতম অংশ থেকে 'মন' উংপন্ন হয়। কিন্তু অন্ন থেকে মন কিভাবে উৎপন্ন হতে পারে, তা শ্বেতকেতুর বোধগম্য হলোনা। পত্র পিতার কাছে এর প্রাঞ্জল ব্যাখ্যা চাইলেন। উন্দালক ব্যুঝলন শহুধ্য তত্ত্বকথা বললে বোঝা কঠিন। জীবনের মধ্য দিয়ে, অভিজ্ঞতার মধ্য দিয়ে শিক্ষা না হলে প্রকৃত জ্ঞানার্জন সম্ভব নয়। তাই তিনি শ্বেতকেতৃকে এক অভিনব পন্থা বাংলালেন। তিনি বললেন, তুমি পনেরো দিন কেবল জলপান করে থাকো, আর তারপর আমার কাছে এস। শ্বেতকেতু জল ছাড়া আর কিছু না খেয়ে পনেরো দিন পরে পিতার সম্ম্রখীন হলে উদ্দালক তাঁকে ঋক, সাম, যজ্ব, অথব ইত্যাদি থেকে কিছ, আবৃত্তি করে শোনাতে বললেন। কিন্তু আচ্চর্যের বিষয়, শ্বেতকেত ষার কিনা ওই সব নখদপ'ণে তিনি কোন ঋকই মনে করতে পারলেন না; বললেন,—'ন বৈ মা প্রতিভান্তি ভো ইতি'। আরুণি পুত্রকে পনেরো দিন উক্তম আহার করে আবার তার সম্মাথে আসতে বললেন। এবার কিন্তু তার श्वकामि विश्ववत् शता ना—शङ्शङ् करत् बा २४ वर्षा राजन ।

ঘটনাটি এই, কিম্তু ভাববাদীরা এই ঘটনা ও একটি বাক্যের বিকৃত ব্যাখ্যা দিয়েছেন, বিশেষত শাকর-রামান্ত্র যা ব্যাখ্যা করেছেন তারই অন্সেরণ আমাদের পশ্ভিতদের স্বীকৃতি পেয়ে আসছে। কিম্তু বিশ্বখ্যাত ভারতত্ত্বিদ ইয়াকোবি (Jacobi) ও রুবেন (Ruben) এই ঘটনা ও অন্যান্যা নানা তথ্য থেকে দেখাতে চেয়েছেন যে, উন্দালক-শ্বেতকেতু অলপ-স্বল্প পরিমাণে হলেও বস্ত্বাদী। এটা লক্ষ করার বিষয়, উন্দালক আরুণির মুখ দিয়ে উপনিষদ সাহিত্যের কোথাও 'রম্ব' শব্দটি উচ্চারিত হয়নি, এবং 'সং' থেকে যে ভাবে আগন্ন, জল ও অমের উৎপত্তির বিষয় তিনি আলোচনা করেছেন, যে-সব উদাহরণ গ্রহণ করেছেন, তাতে বস্তুকে (:i.atter) উপেক্ষা

কোথাও করেননি। এমন কি, ছান্দোগ্য উপনিষদের অন্য অধ্যায়েও তিনি 'প্লিবীকেই আত্মা' বলতে দ্বিধা করেননি। দ্বিহ বাহা, তৈত্তিরীয় উপনিষদেও অনের গ্রেম্ব স্বীকৃত, রন্ধে পে'ছানোর প্রথম সোপান অম—ভত্তবস্তু।

তা হলে ভারতীয় মনঃপ্রকৃতি কেবল নিছক কল্পনা, অলীকভাবনা ও নিগ্রে রহস্যময় ভাবনার অন্মারীই ছিল না, ঋন্বেদের য্গ থেকে নানা ভাবনা-চিন্তার মধ্যে বস্তুবাদী ভাবনা ছিল, চিন্তা-ভাবনায় নানা বিরোধী-সমাবেশ ছিল, ক্রমশ পরিমাণ থেকে গ্রুণের দিকে উত্তরণের প্রয়াস ছিল; যাস্ক ষে ঐতিহাসিকদের কথা ও কোৎস-এর\* কথা বলেছেন, তার মধ্যে বৈদিক দেব-দেবীর অস্বীকৃতি, নানা মন্তের অর্থহীনতা ও নিত্ফলতার স্বকৃতি যা খন্ডনের মধ্যে হয়তো উচ্চ পর্যায়ের কোন চিন্তায় উত্তরণের প্রচেন্টাও ছিল। প্রাচীনকাল থেকে এই ভাবনা—বস্তুবাদ ঘেঁষা ভাবনাই চার্বাক দর্শনের উন্ভব ও বিকাশের পথ পরিক্রার করেছিল মনে করলে গঙ্গার জল অপবিত্র হয়ে যাবে বলে মনে হয় না। এই সব কারণেই—ঋন্বেদ, কোৎস, উপনিষদ সাহিত্যের সাক্ষ্য থেকে আমরা অন্মান করতে পারি যে, ভারতীয় চিন্তাভাবনা ও চেতনার ইতিহাসে দ্বান্দ্রিকতার—আদিম দ্বান্দ্রিকতার বীজ বর্তমান ছিল, অন্তত এভাবে ব্যাখ্যা করা যায়।

#### বৈজ্ঞানিক পদ্ধতি ( Scientific Method )

বৈজ্ঞানিক অনুসন্ধানে, সত্য নির্পণে বৈজ্ঞানিক পন্ধতির গ্রহ্ম অপরিসীম। বস্তৃত, কাজ চালানোর মত কোন পন্ধতি না থাকলে, এলোমেলোভাবে করলে, যে-যার খুশীমত করলে, অনেক সময়ই যে মূল উদ্দেশ্যসিদ্ধি হয় না,—একথা না বললেও চলে। অথচ বৈজ্ঞানিক পন্ধতি যা অনড্-অচল তা দিয়েও চলে না,—পরিবেশ-পরিস্থিতি অনুযায়ী এর অদল-বদল হয়। বস্তৃত, বৈজ্ঞানিক পন্ধতি মূলগতভাবে বিকাশশীল পন্ধতি। তাই বার্নাল বলেছেন,—এটা কোন নির্দিণ্ট জিনিস নয়, এটা বিকাশশীল প্রক্রিয়া। বৈজ্ঞানিক পন্ধতি like science itself defies definition. কিছু মানসিক, কিছু কায়িক প্রক্রিয়া নিয়ে এই বৈজ্ঞানিক পন্ধতি। বিকাশনীল প্রক্রিয়া নিয়ে এই বৈজ্ঞানিক পন্ধতি। বিকাশনীল প্রক্রিয়া নিয়ে এই বৈজ্ঞানিক পন্ধতি। বিকাশনীল প্রক্রিয়া বিকাশ প্রক্রিয়া নিয়ে এই বিজ্ঞানিক পন্ধতি। বিকাশনীল প্রক্রিয়া নিয়ে এই বিজ্ঞানিক পন্ধতি। বিকাশনীল প্রক্রিয়া নিয়ে এই বিজ্ঞানিক পন্ধতি। বিক্রমানিক পন্ধতির প্রকৃতি সন্বন্ধে সামান্য আলোচনা করা যাক।

যন্ত্রপাতি নিয়ে হাতে-কলমে পরীক্ষার ইণ্গিত প্রাচীন ভারতীয় গ্রন্থাদিতে

<sup>া</sup>কৌংস-এর দুষ্টিভগণী পরের অধ্যারে আলোচিত হয়েছে।

থাকলেও বর্ণশ্রেষ্ঠ ব্রাহ্মণ সম্প্রদায় এ-সব ঝঞ্চাটের মধ্যে নিজেদের জডিত করতেন না। বেদ-ব্রাহ্মণ-মন্ত্র শেলাক আওড়েই তাদের বিলাস-বাসনের উপকরণ সহজে মিলত। বঃশ্ধিজীবী ব্রাক্ষণ সম্প্রদায় চৈতনা, আত্মা, পরলোক —তার বিবিধ বিভাগ, আর সংখ্যাতীত নরকের কম্পলোক স্টেট করে সাক্ষরহীন জনসাধারণকে তাদের নিপীড়ন, নিযাতন ও নিলভিজ শোষণকে পরলোকে ততোধিক সংখের প্রলোভনের দিকে আরুণ্ট করার জন্য নিত্য-নতুন উপায় উল্ভাবন করতেন। বর্ণপ্রথা তথা জাতিব্রতি অবলম্বন করে কামার, কুমোর, তাঁতি, ভিষক, কবিরাজরা গতানুগতিক পম্বতিতে রসায়ন ও শিল্পে পরীক্ষা-নির<sup>্কা</sup>র প্রহসন করত। কখনো কখনো প্রতিলোমী সম্প্রদায় স্বাভাবিক বুলিধবশে উৎকৃষ্ট দ্রব্যাদি নিম্বাণ করলেও, তা সচেতন ছিল না, তার পিছনে তাত্তিক ভাবনা ছিল না। এই প্রয়ন্তি বংশপর পরাগত চলত। ফলে, অচিরকালেই প্রাণশক্তি হারাত। মনস্বী ব্রজেন্দ্রনাথ শীল অন্মান করেছেন, এইসব পরীক্ষা-নিরীক্ষা থেকেই ভারতীয়রা বৈজ্ঞানিক 'প্রকল্প' ও 'সাধারনীকরণ' করত। ১১ কিন্ত একথা ভললে চলবে না যে, তা সচেতন নয়, অন্তত প্রযান্তিবিদ্যার ক্ষেত্রে: অবশ্য একথাও একই সঙ্গে স্মারণ করতে হয় যে, পরীক্ষা-নিরীক্ষাভিত্তিক বিজ্ঞানের উল্ভব খুব বেশী দিন হয় নি। কি-তু কোন কোন ভারতীয় রসায়ন ও অন্যান্য গ্রন্থে পরীক্ষা-নিরীক্ষার প্রতিযে আসন্তি দেখা যায় তা যদি বৃদ্ধিজীবী ব্রান্ধণ সম্প্রদায়ের 'ভেদে' আন্ক্লোর পরিবতে এই দিকে হতো, তা হলে বিজ্ঞানে ভারত যে অতি প্রাচীনকালেই বিশ্বব স্টিত করতে পারত,—এরূপ অন্মান নিছক কল্পনা বা অন্ধ দেশপ্রেম নয় বলে মনে হয়। কিন্তু দৃঃথের বিষয়, উদয়নের 'কিরণাবলী'-তে ছাড়া বিজ্ঞানবহিভূতি কোন গ্রন্থে পরীক্ষা-নিরীক্ষার বর্ণনা পাওয়া যায় না ।<sup>১২</sup>

আচার্য শীলের মতে, সত্য নির্পণের জন্য ভারতীয় দার্শনিকরা প্রধানত এই চারটি পন্ধতি (Methodology) প্রয়োগ করতেন: 'প্রত্যক্ষণ' (Perception)' 'অনুমান' (Inference), 'সাক্ষ্য' বা 'প্রমাণ' (Testimoney) ও 'গার্গিতক যৌদ্ভিকতা (Mathematical Reasoning)। এই পন্ধতি তিনি ন্যায় ও বৌন্ধ দার্শনিকদের গ্রন্থ থেকে চয়ন করেছেন। বস্তৃতপক্ষে, সত্য নির্পণের এই পন্ধতি একান্তভাবেই দার্শনিক পন্ধতি। তাই বৈজ্ঞানিক গবেষণার ক্ষেত্রে সত্য নির্পণে ব্যবস্থত হতো কিনা, এ-বিষয়ে যথেন্ট সন্দেহের অবকাশ আছে। সম্প্রতি দার্শনিক দেবীপ্রসাদ চট্টোপাধ্যায় আচার্য

শীলের বৈজ্ঞানিক পশ্ধতির নতুন ম্ল্যায়ন করেছেন তাঁর History of Science and Technology in Ancient India গ্রন্থে। তিনি আচার্য শীলের পশ্বতি বিশেলষণ করে বলেছেন, প্রাচীন ভারতে দার্শনিকরাই যেন সত্য নির্পণের রাজপথ আবিষ্কার করেছিলেন, এবং প্রাকৃতিক বিজ্ঞানে গবেষণার স্ক্র্যুতা নিয়ে তাঁদের কোন মাথাব্যথা ছিল না,—এটাই শীলের অভিমত, আর বৈজ্ঞানিক পশ্বতিও যেন দার্শনিকদের মান্ত্রুক প্রস্তুত্ব। অধিকন্তু আচার্য শীল একথা বলতে বিশ্বমাত্র ইতন্ত্রুত করেননি যে, এই পশ্বতি বিশ্বসমস্যা সমাধানের দ্রাবক (solvent) অথাৎ এটা কেবল প্রাকৃতিক বিজ্ঞানের সমস্যা সমাধানেই পারঙ্গম নয়, এমন কি চরম অধিবিদ্যুক আলোক লাভেও সক্ষম। ত

আর এক প্রখ্যাত দার্শনিক সারেন্দ্রনাথ দাশগাপ্ত বৈজ্ঞানিক পর্শ্বতি সম্পর্কে আচার্য শীলের সহিত ঐকমত্য পোষণ করেন না । তাঁর মতে ন্যায়-শাস্তের উল্ভব আয়াবেদি সংহিতায় প্রাপ্ত নৈয়ায়িক দ্রণ্টিভঙ্গীর মধ্যে। তিনি নবম শতাব্দীর নৈয়ায়িক জয়ন্তভটের একটি উক্তি অবলম্বন করে এই সম্ভাবনার কথা বলেছেন। জয়নত তাঁর ন্যায়মঞ্জরীতে অক্ষপাদের ন্যায়স ত্রের সম্ভাব্য সত্রে বা উৎস সম্পর্কে বলেছেন যে. তিনি তার উপাদান 'শাস্তান্তর' থেকে গ্রহণ করেছেন। অবশ্য এই 'শাস্তান্তর' বলতে আয়ুর্বেদই বোঝায় না. অন্য কোন শাস্ত্রও হতে পারে। কিন্তু "The Nyaya-Sutra, however expressly justifies the validity of the Vedas on the anology of the validity of Ayur-Veda" > ৪ বলে ন্যায়সূত্রকারের উপাদান সংগ্রহের উৎস আয়ুর্বেদ,—একে একেবারে উডিয়ে দেওয়া যায় না। এবং এইসব তথ্য থেকে এটা মনে হয় বৈজ্ঞানিক পদর্ধাত দার্শনিকদের মৃত্তিক প্রসূত হওয়ার চেয়ে কর্মারত বিজ্ঞানীদের মধ্যেই বিকশিত হয়ে থাকবে: আর দার্শনিকরা সম্ভবত তাঁদের চিন্তাভাবনা নিমাণে ও পরিপাটি সাধনে বৈজ্ঞানিক পদ্ধতি ও বৈজ্ঞানিক তথ্যসমাবেশের ওপর অধিক না হলেও কিছ:টা নির্ভার করতেন। সেইজন্যই সম্ভবত চরক সংহিতা'-য় বৈশেষিক ও 'ন্যায়সূত্র'-এর আদিরূপ দেখতে পাওয়া যায়।

## তথ্যসূত্র ও টীকা

"Men thought dialectically long before they knew what dialectics was, just as they spoke prose long before the term prose existed.—Anti-Dühring, p. 174

- ২. এই প্রসঙ্গে থিওডোর সত্টোরবাংন্ফি রাসেলের একটি মত উল্লেখ করে বলেছেন, — "The remark made by the leading mordern mathematician-Philosopher, Bertrand Russell. that one wishing to be a philosopher must learn not to be scared of absurdity, is fully applicable to the Indian methods of work,"-Scientific Achievements of Ancient India, in studies of the History of Science in India (SHSI) vol.—1. p. 5
- ৩. স্তালিন জে. ভি—'খ্ৰন্দ্ৰমূলক ও ঐতিহাসিক বস্ত্ৰাদ', প্-১১
- ৪. শর্মা, রামশরণ—'প্রাচীন ভারত', প্র-৫৮
- ৫. কো অল্ধা বেদ ক ইহ প্র বোচংকৃত আজাতা কৃত ইয়ং বিস্ভিটঃ । অৰ্বাগ্যদেবা অস্য বিসৰ্জনেনাথা কো বেদ যত আৰভ্বে॥ ইয়ং বিস্ভিয়ত আবভ্বে যদি বা দধে যদি বা ন। যো অস্যাধাক্ষঃ পর্মে ব্যোমণ্ড সো অঙ্গ বেদ যদি বা ন বেদ ॥

20125218-9

- ৬. কেংস ও অন্যান্য মতের আলোচনা 'চার্বাক দর্শন : প্:-৫৪ : The Nighantu and the Nirukta, L. Sharup, p, 74; ACS কৌৎসকে নিয়ে কিছু প্রাসঙ্গিক আলোচনা করা হবে।
- प्रात्नाशा—७।२।५-२ : अय्न्यम—५०।१२।२-०
- ৮. রাজা অন্বপতি জিজ্ঞাসা করলেন. "অথ হোবাচ উন্দালকম অর\_ণিম — গোতম কং স্কা, আত্মানম, উপাস,স ইতি ? প্রথিবীমেব ভগবো রাজন্মিতি হোবাচ।" ৫।১৭।১
- ৯. 'অল্লং ব্রন্ধেতি ব্যজনাং' ৩/১: 'অল্লং ন নিন্দাং।···প্রাণো বা অন্নম, ৩/৭: 'অপো বা অন্নম,' ৩/৮: 'প্রিথবী বা অন্নম' ৩/৯: 'অহমরম্-অহমরম্- অহমরম্' ৩।১০
- Bernal, J. D-Science in History, p. 35 ٥٥.
- SHSI, vol-1, p. 58-62 33.
- 18. Ibid, p. 39-40
- Cnattopadhyaya, D-History of Science and Techno-20. logy in Ancient India, p. 32
- Dasgupta, S. N-A History of Indian Philosophy, vol-II 78. p, 399

## শ্বতীয় জ্বায়ে চার্বাক পূর্বসুরী ঃ কৌৎস প্রমুখ

প্রাচীনকালে ভারতে বেদবিরোধী বলতে চার্বাকদের বোঝায়। কিন্তু এই কটুর ও আপোষহীন বন্তুবাদী সম্প্রদায় ছাড়াও প্রাচীন ভারতে বেদের অপোর্বেয়তা, তার মন্ত্র-তন্ত্রে অবিশ্বাসী মান্ব্রের অভাব ছিল না। এক তো উপনিষদ সাহিত্যের মধ্যেই তার আভাস আছে, আবার অনত্রেও আছে। যেমন,—যাম্কের 'নির্ভু,' গ্রুণ্থে কৌৎস নামে এক বিশ্বান ঋষির পরিচয় জানতে পারা যায়। এই কৌৎস ছিলেন ঘোরতর বেদবিরোধী। এই কৌৎস মনে করতেন, বেদের মন্ত্রের কোন যুক্তিপূর্ণ অর্থ হয় না—অর্থহীন মন্ত্র মান্ত । বাদক তার গ্রুণ্থে কৌৎস-এর মত অন্তত সাতজন ঋষি-পন্তিতদের বেদবিরোধী মনোভাবের উল্লেখ করেছেন। অবশ্য যাম্ক ম্বয়ং বেদবিরোধী নন; তিনি অভিযোগগুলি একে একে খণ্ডন করে বেদের প্রামাণ্য প্রতিষ্ঠা করেছেন। সে যাই হোক, আমরা এখন কৌৎস-এর কথায় ফিরে আসি।

যাস্ক কেন তাঁর গ্রন্থে বেদবির্মধ কথাবার্তার অনুপ্রবেশ ঘটালেন, তা বলা খুবই কঠিন। বস্তুত, এ-ধরনের একেবারে বির্মধ কথাবার্তা নিয়ে আলোচনা শ্রুতিবিশ্বাসী মানুষের বিশ্বাসে, ভাবনায় চিড় ধরাতে যে পারে তার সম্ভাবনা উড়িয়ে দেওয়া যায় না। তবে কি যাস্ক যুক্তিতর্কে বিশ্বাসী ও প্রগতিশীল দ্ভিভগা সম্পন্ন মানুষ ছিলেন? বিরম্ধ মতাদর্শ বা বিপরীত মতাদর্শের প্রতি তাঁর কি শ্রুমা ছিল যা তিনি উপেক্ষা না করে আলোচনার জন্য গ্রহণ করেছিলেন? এ-সব যাই হোক না কেন, যাস্কের কৌংস প্রমুখ সম্বন্ধে উল্লেখ থেকে একটা বিষয় কিন্তু স্পন্ট য়ে, তাঁর আলে ও সময়ে বেদবিরোধী গোষ্ঠী ছিল, এবং খুব সম্ভব তাঁরা বস্তুবাদী বা বস্তুবাদীর কাছাকাছি কোন-অভিমত পোষণ করতেন এবং তাঁদের মতাদর্শ সম্বালত গ্রন্থাদিও নিশ্চয় ছিল। তা না হলে যাস্কের পক্ষে তাঁদের সবার মতামত জানা সম্ভব ছিল না। স্কুতরাং যাস্কের মত গ্রহণ করলে চাবার্কদের ন্যায় কোন গোষ্ঠীর ঐতিহাসিকতা স্বীকার না করে উপায় নেই।

আমরা এখানে একটি আনুমানিক সিন্ধান্ত করতে পারি যে, কৌৎস

বোধ হয় কোন এক ধরনের বস্তৃতান্ত্রিক মতাদর্শের নেতা ছিলেন। অবশ্য প্রাচীনকালের ভাষায় নেতা না বলে গরে বা ঋষি বলাই সঞ্গত। কিন্তু তিনি এই মতাদর্শের জনক নন, তবে অন্যতম প্রবন্ধা। একথা বলার কারণ राला रामिराताभी मानाजार जीत जारा प्याकर माता राह राह राह्म । এই প্রসংগ্যে এল. সরপের ধারণা যান্তিস্পত বলে গ্রহণ করা যেতে পারে। তিনি তাঁর The Nighantu and The Nirukta গ্রন্থে বলেছেন,— "Its origin is probably to be sought in a sectarianism." প্রকর্তপক্ষে, অথব'বেদে বিশ্বাসীরা এই বেদের শ্রেণ্ঠত্ব প্রতিপন্ন ও প্রতিণ্ঠা করতে গিয়ে ঋন্বেদ ইত্যাদি সম্বন্ধে যে আপত্তিকর মন্তব্য করেছেন, তার মধ্যেই, সেই সাম্প্রদায়িকতার মধ্যেই বেদবিরোধিতার বীজ নিহিত। অনেকের জানা যে. অথবাবেদ দীঘা সময় ধরে ঋক-সাম-যজা এই 'চ্য়ী'-র মর্যাদা পায়নি, এমন কি মহাভারতের অনেক জায়গায় বেদ্যয়ীর কথাই আছে। কিন্ত অথব বেদবাদীরা সাফল্যলাভ করেছিলেন : শ্রেষ্ঠ শ্রেষ্ঠ রান্ধণেরা চার বেদ না মেনে পারেন নি। যাই হোক, অথর্ববাদীদের ঘোরতর আন্দোলন ত্রয়ীর পক্ষে মোটেই সূথকর ছিল না, ক্রমে সন্দেহবাদের জন্ম দিল ; বস্তুবাদ বা বাস্তববাদের মত একটা-কিছু মতাদর্শের জন্ম দিল। এখানে সরপের একটি দীর্ঘ উন্ধাতির লোভ সামলাতে পারলাম না। অথর্ববেদের প্রচারকদের আন্দোলন, তাঁদের রয়ী আক্রমণ থেকে কিভাবে সন্দেহবাদের উল্ভব ঘটল, এবং উপনিষদের যুগেও বিরুদ্ধ মতাদর্শের প্রতি সেকালের বিশ্বান ঋষিদের দ্রতিভগ্গী কিরুপ ছিল, সে-প্রস্পো তিনি বলেছেন,—'But their method of discrediting the other Vedas gave, rise to a movement of inquiry and scepticism, a movement—the traces of which can still be discovered in isolated passages of the Aranyakas and the Upanisads. Besides the fact that the anti-Vedic ideas have been preserved in the Aranyakas and the Upanisads, which. according to the orthodox tradition, are a part of the scriptures, indicates that the movement must have been important and wide spread, so much so that even some of the Vedic scholars came under its influence and freely gave expression to their heterodox views, some of which have survived."34

কোবল বেদবিরোধী সম্প্রদায় বলতে কোৎস, অথর্ববেদীয় আন্দোলন-কারীরাই নয়, শ্রীস্টপূর্ব প্রথম সহস্রান্দের প্রথম দিকে আরো অনেকে ছিলেন।

ষেমন, আমরা ঋষি ভরন্বাজের নাম করতে পারি। মহাভারতের শান্তিপর্বে এই খাষর চার্বাক মতান,সারী কথা লক্ষ করা যায়। এমন কি, তার কথার মধ্যে চার্বাক লোকগাথা পর্যন্ত ব্যক্ত হয়েছে। মৃত্যুতেই সবশেষ—লয়, তার পর আর কিছুই নেই, একথা তিনি ভূগুকে বলতে দ্বিধা করেননি। তা ছাড়া চার্বাকদের লোকগাথা—'ভঙ্গীভূতদেহস্য প্রনরাগমনং কুতঃ'—দেহ ভঙ্গীভতে হলে তার প্রনরাগমন কি প্রকারে সম্ভব, ব্যক্তির নিরিখে উপ-ম্থাপিত হয়েছে। সেইজনাই ঐতিহাসিকরা তাঁকে চার্বাকদের পরে সূর্বা হিসাবে চিহ্নিত করেছেন । এ-বিষয়ে পরে আরো আলোচনা আছে । এ-ছাডাও ভেবার তাঁর বিখ্যাত গ্রুপ্থ History of Indian Literature-এ চার্বাকদের সন্বন্ধে কোত্হলপ্রদ কিছু তথ্য পরিবেশন করেছেন। তিনি বলেন শ্রুকুর যজু-বে দের পরে ক্লম্ম যজ্জবে দের উল্ভব, এবং উভয়ের মধ্যে সম্ভাব ছিল না, নানা মতাদর্শগত পার্থক্য ছিল। 'অধ্বয়ুর্ন' বলতে উভয় সম্প্রদায়ের ধর্মতত্ত্বিদদের বোঝায়। আর চরকাধন্যর্ন' বলতে এদের প্রতিবাদীদের বোঝায়। শক্রে যজ্জবৈদি অধ্যাত্র ও চরকাধ্বয় দের মধ্যে শত্রতা ও হিংদ্রতার আভাস পাওয়া যায়। যেমন, চরকাচার্য বলে কোন এক ব্যক্তিকে নরমেধ যজ্ঞে বলি দেওয়া হয় তার 'দক্তেত' কর্মের জন্য। কিন্তু ভেবার এ-বিষয়ে মন্তব্য করছেন—"This is all the more strange, as the term Charaka is otherwise always used in a good sense, for "travelling" scholar;...The explanation probably consists simply in the fact the name Charakas is also, on the other hand, applied to one of the principal Schools of the Black Yayus, whence we have to assume that there was a direct enmity between these and the adherents of the White Yuyus, who arose in oposition to them—a hostility similarly manifested in other cases of the kind."\*

এই সামিত আলোচনা থেকে এর্প মনে করার যথেন্ট কারণ আছে ষে, প্রাচীন ভারতে চার্বাকপন্থীরা একেবারে নিঃসপ্স ছিলেন না। তবে সেই ধ্রর প্রাচীনকাল থেকে তাদের ওপর নির্যাতন, নিপীড়নও কম হরনি। কিণ্ডু সংগ্রামী ও বিক্সবীদের কখনো মৃত্যু হয় না। তাই তাদের প্রথিপত্রাদি আজ অবল্পু হলেও, শি হ্রাং-তির মত প্রভিষের দিয়ে তাদের অনেককে জীবন্ত কবর দিলেও তাদের শক্তিশালী মতবাদ ভারতে দীর্ঘদিন প্রচলিত ছিল। বন্দুত, বেদ-ব্রাশ্বণ বিরোধিতা ভারতীয় ঐতিহ্যে বিদেশী পশ্ভিতদের আমদানি নর, এটা একেবারে ভারতীয় ঐতিহ্য ও সাধনার অংগ, সংস্কৃতির সম্দিধতে অন্যতম শ্রেষ্ঠ উপাদান ।\* ভারত ধর্মপ্রাণ দেশ, অধ্যাত্মবাদের দেশ, আত্মাকর্মফল-প্নজ্জেমর দেশ, একথা আংশিক সত্য হলেও সম্পূর্ণ সত্য নর ।

### ভারতীয় বস্তুবাদ: চারণক মডাদর্শ

খন্বেদের যুগে ভারতীয় চিন্তা-ভাবনায় অতীন্দ্রিয়তা, পারলোকিকসর্বস্বতা অনুপ্রবিন্ট হ্রান ; আরণ্যক-উপনিষদের যুগেও ভাববাদের বন্যায়
বিন্দ্রান-জগং প্লাবিত হ্রান ; যান্দের 'নিরুক্ত' রচনার কালে এবং তার
আগেও যে বেদবিরোধিতা ছিল, তার সাক্ষ্য-প্রমাণও অলভ্য নয়। কিন্তু
প্রাচীন ভারতে কটুর বন্তুবাদী ও বেদবিরোধী দর্শন একমাত্র চার্বাক বা
লোকায়ত মতাদর্শ । যদিও এই মতাদর্শ জানার জন্য কোন গ্রন্থাদি পাওয়া
যায় না, তব্ ও বিভিন্ন স্ত্র থেকে ইতন্তত বিক্ষিপ্ত মন্তব্য ও আলোচনা
অবলন্বন করে প্রথর এই বন্তুবাদী মতাদর্শটির বেশ কিছুটা জানা যায়।
চার্বাক-মত জানার মোটাম্বিট তিনটি উৎসঃ চার্বাকদের লোকগাথা যা
ভাববাদী দার্শনিকদের রচনাবলীতে ছড়িয়ে-ছিটিয়ে আছে ; ন্বিতীয় উৎসটি
হলো এই দার্শনিকরা 'প্রেপক্ষ' হিসাবে চার্বাক-মত ব্যক্ত করে তা খন্ডন
করার জন্য যে-আলোচনা করেছেন ; আর শেষ উৎসটি হলো 'নিরুক্ত', 'অর্থশাস্ত', 'রামায়ণ', 'মহাভারত, 'উপনিষদ, 'প্ররাণ' ইত্যাদি বিশাল গ্রন্থরাজির
মধ্যে চার্বাক মতাদর্শ অথবা বন্তুবাদ-ঘে'ষা ইতন্তত মন্তব্য।

লোক গাথাগনিলর মধ্যে চার্বাকদের ঈশ্বর, আত্মা, কর্মফল ইত্যাদি
সম্পর্কে নেতিবাচক দ্দিউভগাী দেখা যায়। এতে লজিকের স্ক্রে বৃদ্ধি
বিশ্তার দেখা যায়না বটে, কিন্তু এতে যে তাদের মতের পক্ষে কিছু কিছু
যুক্তি আছে, তা অশ্বীকার করা যায় না। এই লোকগাথা থেকে তাদের প্রত্যক্ষ প্রমাণের প্রতি অনুরাগ, দেহাত্মবাদের ঘোষণা সম্পর্কে জানা যায়।
এই লোকগাথাগনিল পড়লে এর্প মনে করার যথেন্ট কারণ আছে যে, এতে
তাদের দার্শনিক ভাবনার মূলকথা অলপ-স্বল্প হলেও নিহিত আছে।
দ্বিতীয় উংস অর্থাৎ 'প্রেপক্ষ' হিসাবে গৃহীত ভাববাদী দার্শনিকদের
চার্বাক্মতিট নিঃসন্দেহে গ্রহণ করা যায় না। কারণ, অনেক সময় বিরোধী-

<sup>•</sup>Radhakrishnan, S-Indian philosophy vol-I, p. 272-276.

পক্ষ যে-মতের সমালোচনা বা খণ্ডন করেছেন, তা অনেকাংশে বিকৃত। সন্তরাং দ্বিতীয় উৎস থেকে প্রাপ্ত চার্বক-মত যে একেবারে নির্ভেক্তাল, আগা মার্কা, 'ভেজাল প্রমাণে হাজার টাকা প্রক্রেকার'-এর মত হবে, তার কোন মানে নেই। কিন্তু তৃতীয় উৎস অর্থাৎ উপনিষদের অন্তর্গত কন্ত্বাদী ভাবনা, রামায়ণ-মহাভারতে ছড়িয়ে থাকা কন্ত্বাদী মত ও চিন্তা, প্রাণে কন্ত্বাদী আদর্শের প্রতি বিষোদ্গার ইত্যাদি আমাদের কাছে এই বার্তা বহন করে আনে যে, প্রাচীন ভারতে কন্ত্বাদী মত—চার্বাকদের মতন কোন-মত প্রচলিত ছিল।

এহ বাহ্য। চরক সংহিতা ও স্থাত সংহিতা, এমন কি ন্যায়-বৈশেবিকদের মধ্যেও বস্তুবাদী মতাদর্শের পোষণ লক্ষ্ণ করা যায়। বিখ্যাত
স্বরেন্দ্রনাথ দাশগ্রে দেখিয়েছেন যে, 'ন্যায়'-এর উৎস চরক সংহিতায় নিহিত।
কণাদের 'বৈশেষিক স্তুর' ও গোতমের 'ন্যায় স্তু'-এ বস্তুবাদের প্রতি একেবারে
শঙ্করস্কেভ খঙ্গাহস্ত ভাব নেই। কিন্তু কালে কালে ন্যায়-বৈশেষিকরা
চার্বাক-মত সমর্থন করেননি; অধিকিন্তু ঈশ্বর, আত্মা, কর্মফল ইত্যাদি
প্রতিষ্ঠার জন্য কোমর বেবি উঠে-পড়ে লেগেছেন। অবশ্য এটা অকারণে
হয়নি, কিন্তু তা পরে আলোচিত হবে।

প্রাচীন ভারতীয় বিজ্ঞানের উল্ভব, বিকাশ ও সম্শিধর বিষয়টি ঠিক মত ব্রুত গেলে চার্বাক মতাদর্শের সারকথাগ্যলির সঙ্গে আমাদের পরিচয় থাকা দরকার। তা হলে, আমার মনে হয়, প্রাচীন ভারতে পরমাণ্বাদের উল্ভব ও বিকাশের অনুক্ল পরিস্থিতিটি স্পন্ট হয়। আমরা খুব সংক্ষেপে চার্বাকদের প্রভাক প্রমাণ, দেহাদ্বরাদ ও স্বভাববাদ-এর আলোচনা করব।

#### ১. প্রভাক প্রমাণ

ভারতীয় ভাববাদী দার্শনিকরা সবাই হৈহৈ রৈরৈ করে চার্বাকদের নিন্দা করে বলেছেন, এঁরা প্রভাক্ষ প্রমাণ ছাড়া আর কিছু স্বীকার করেননা; অনুমান বলে ষে-প্রমাণ সবাই স্বীকার করে, তা এঁরা গ্রাহ্য করেন না। নাগাজ্বন, শঙ্কর, বাচস্পতি মিশ্র, হরিভদ্র স্বির, গ্রুণরড়, জয়ণ্ডভটু, মাধব প্রমাথ ভংগিনা, নিন্দা, এমন কি গালাগালি পর্যণত করতেও ছাড়েননি। বাচস্পতি চার্বাকদের জীবিত অবস্থায় মহানরকে গমনের কথা বলেছেন [ কি করে জানলেন কে জানে ! ], আর গর্ভাগলের মতও এদের জ্ঞানগিম্য নেই,—হিত-মহিত জ্ঞান নেই বলে সদম্ভ উত্তি করেছেন। কিণ্ডু বাচস্পতি

প্রমন্থ বাই বলনে, প্রত্যক্ষ প্রমাণ বলতে চার্বাকরা কি বোঝাতে চাইতেন সেটা আলোচনা করা বাক।

দেবীপ্রসাদ চট্টোপাধ্যার তার 'ভারতে বস্তুবাদ প্রসংগ' গ্রন্থে জানাছেন, চার্বাকরা প্রত্যক্ষ প্রমাণ বলতে এটাই বোঝাতে চেয়েছেন যে, সব প্রমাণের সেরা প্রমাণ হলো প্রত্যক্ষ প্রমাণ, দর্শনের ভাষার 'প্রমাণ-জেণ্টা'। তবে চার্বাকরা প্রত্যক্ষ প্রমাণ ছাড়াও অন্য প্রমাণ স্বীকার করতেন। যেমন,—অনুমানকে প্রমাণ হিসাবে গ্রহণ করতে তাঁদের আপতি ছিল না, কিন্তু তা শর্তসাপেকে। কি রকম ? অনুমান প্রমাণ অবশ্যই হবে বাস্তবভিত্তিক। ইহলোঁকিক অর্থাণ এই জগতের বিষয়ে অনুমান প্রমাণ স্বীকারে আপত্তি নেই, ন্বিধান্তন্দর নেই। কিন্তু অবাস্তব বিষয়ে, যেমন—ঈশ্বর, আত্মা, কর্মফল ইত্যাদি পারলোঁকিক বিষয়ে অনুমান চার্বাকদের কাছে— বস্তুবাদীদের কাছে গ্রাহ্য নয়। নিজ্ফল অনুমান, শ্ন্যগর্ভ অনুমান কির্প বিল্লান্ত, মোহ, অজ্ঞতার পরিচয় দেয়, সে-সন্পর্কে হরিভদ্রের 'বড়দেশন সম্ক্রয়'-এর এই চার্বাক লোকগাথা থেকে জ্ঞানা যার ঃ

লোকায়তা বদশ্তেরং নাহিত দেবো\* ন নির্বাতিঃ।
ধর্মাধর্মো ন বিদ্যুতে ন ফলং প্রেণ্যপাপয়োঃ॥
এতাবানেব লোকোহয়ং যাবানিশ্রিয় গোচরঃ।
ভব্রে! ব্রুপদং পশ্য ফবদন্তি বহুশ্রুতাঃ॥

জন্বাদ: "লোকায়তরা বলেন: দেবতা বলে কিছু নেই, মোক্ষ বলেও নয়। ধর্ম ও অধর্ম বলে কিছু হয় না, পুরা ও পাপের ফল বলেও নয়। যতোটুকু ইন্দিরগোচর ততোটুকুই ইহলোক (অতএব সত্য)। হে ভদ্রে! নেকড়ের পায়ের ছাপ দেখো এবং তা থেকে মহাপশ্ভিতরাও কী বলেন ভেবে দেখো।"

শেষের লাইনে যে গল্পটি আছে, তা না জানলে এর মর্মার্থ উপলব্ধি করা অসম্ভব। গল্পটি সংক্ষেপে এরকমঃ কোন এক নাম্ভিকের আম্ভিক স্থাীছিল। কিম্তু নাম্ভিক কিছুতেই স্থাকৈ নিজের বর্ণে আনতে পারছিল না—নাম্ভিক বানাতে পারছিল না। সে-জন্য সে একটি ফম্পী আটল। এক গভীর রাতে দ্ব-জনে নগরের বাইরে গেল; আর নাম্ভিক নগরের দরজা থেকে চৌমাথা পর্যন্ত ধ্বলোয় নেকড়ের ছাপ একক রাথল। ব্যস্ত্, কিম্ভি

भाक्ष्टल-कौरदा, 'हार्वाक क्रमांनम,' विकाशन खड़ोहार्य, भीक्रीमको, भा-८०

মাং । তারা ঘরে ফিরে এল। কিন্তু পরিদন সকালে আন্তিক মহাপণ্ডিতরা নেকড়ের পায়ের ছাপ দেখে গম্ভীর তর্কবিতর্ক শারের করে দিল। শেষে সর্বসম্মত সিম্ধান্ত হলো নিশ্চর নগরে রাতে নেকড়ে এসেছিল; তাই তার পায়ের ছাপ পড়েছে।

হরিভদের ভাষ্যকার মণিভদ্রে এই গলেপর তাংপর্য ব্যাখ্যা করে বলছেন, "(বন্ধব্য এই যে) যেমন ঐ ব্যক্তি তার মান্ধ পদ্দীর ব্কপাদ দেখার আগ্রহ প্রকৃত ব্কপাদ না দেখিয়ে শা্ধ্যান্ত নিজের আঙ্গুল দিয়ে আঁকা ছবি দেখিয়ে অপরকে প্রবন্ধনা করতেপারে তেমনি দক্ষ, কপটধার্মিক ব্যক্তিরাও কিছ্ম কিছ্ম অন্মান, শাস্ত্র প্রভাতির দোহাই দেখিয়ে সাধারণ লোকের মনে স্বর্গস্থ ইত্যাদির প্রলোভন জাগিয়ে ভক্ষ্য-অভক্ষ্য, গ্রাহ্য-ত্যাজ্য ইত্যাদি বিষয়ে সংকটে ঠেলে দেয়… । পরমার্থতত্ত্-বেক্তা বলে প্রসিম্ধ ব্যক্তিরা এইভাবেই (প্রত্যক্ষ ছাড়াও অন্মান, শাস্ত্র, প্রভ্তি) প্রমাণের দোহাই দেখিয়ে থাকে।"ই

এর্প মনে হতে পারে যে, চার্বাকরা প্রত্যক্ষ প্রমাণ ও অন্মান মানদেও অন্য আরো যে ছ'রকমের প্রমাণ আছে তা মানতেন না। কিন্তু ভাববাদী সব দার্শনিকই কি আট রকমের প্রমাণ মানেন? দেখানো যায় যে, নাগাজ্বন থেকে একেবারে মাধব পর্যান্ত প্রায় সব তাবড়-তাবড় দার্শনিকরা কোন প্রমাণই মানেন না। নাগাজ্বন প্রমাণ-বিধনংসন' লিখেছেন, শব্দরাচার্য তো শাস্ত্য-প্রমাণ ছাড়া আর কোন প্রমাণ মানতেই রাজী নন, আর শ্রীহর্ষ তার 'খাডন-খাড-খাদ্য'-তে সব প্রমাণ নস্যাৎ করার স্কৃত্র আয়োজন করে শব্দরের বেদান্ত মতাদর্শ প্রতিষ্ঠা করেছেন। স্বার ওপরে মন্ব তো খ্লেই বলেছেন শ্রুতি (বেদ) এবং স্কৃতি (ধর্মশাস্ত্র) চরম প্রমাণ। এসবের বাইরে যে যাবে তার 'নাহিক পরিক্রাণ',—বর্ণগ্রেণ্ঠ রাশ্বণও রেহাই পাবেন না।

#### প্রভাক প্রমাণ ও বিজ্ঞান

বিজ্ঞানের বিকাশ ও সম্শিধতে প্রত্যক্ষ ও অন্মানের ভ্রিকা অতীব গর্মপূর্ণ । আধ্নিক বিজ্ঞানের ভিত্তিটাই প্রত্যক্ষ প্রমাণের ওপর—পরীক্ষা-নিরীক্ষার ওপর । পরীক্ষা-নিরীক্ষায় প্রাপ্ত ফলের ভিত্তিতেই অন্মান যুক্ত হয়ে তত্ত্বের জন্ম হয় । বিজ্ঞানের অন্মান উধর্ম, লীয় নয়, তার মলে দ্ঢ়-সংযুক্ত বাস্তব পরীক্ষার ওপর যা কিনা চার্বাক মতের সংশ্যে সাদ্শ্যপর্ণ— সর্বাংশে না হলেও তার বাস্তববাদিতার ওপর । প্রাচীন ভারতীয় বিজ্ঞানেরও বিকাশ ও উন্নতি যে এই প্রত্যক্ষ-প্রমাণ নির্ভার ধারণার ওপর প্রতিষ্ঠিত ছিল তার আভাস-ইপিগত একেবারে বিরল নয়। আচার্য প্রফ্রেলচন্দ্র, আচার্য রজেন্দ্রনাথ তার নজির দেখিয়েছেন। কিন্তু তারও আগে স্কুর্ত সংহিতায় এর সাক্ষ্য প্রমাণ রয়েছে। এক সময় এদেশে শবদেহ স্পর্শ করাই পাপ বলে বিবেচিত হতো; উনবিংশ শতান্দীর প্রথমাধে মধ্মদ্দন গ্রেকে কেন্দ্র করে মেডিক্যাল কলেজে কির্প সোরগোল উঠিছিল, তাও আজ অজানা নয়। কিন্তু প্রাচীনকালে—স্কুর্তের সময় বা তার আগে এরকম ছিল না; তখন শববাবছেদ চিকিৎসাবিজ্ঞানে অপরিহার্য বলে বিবেচিত হতো। স্কুর্তের শারীরস্থান, পঞ্চম অব্যায়ে আয়্রবে দিবিশারদের গ্রেণের উল্লেখ করে বলা হয়েছে: "…িঘিন শবচ্ছেদ শ্বায়া শরীরের বাহ্যাভ্যন্তর অজ্যপ্রত্যজ্গাদি সকল প্রত্যক্ষ করিয়াছেন এবং শান্সে তৎসমস্ত অবগত হইয়াছেন, তিনিই আয়্রবর্ণবিশারদ।"

আয়াবৈদের আকর গ্রন্থে কেবল প্রত্যক্ষ প্রমাণই নয়, যাজিতক ও অনুমানের গারেছে দবীকার করা হয়েছে। আমরা ইতিপ্রে বলেছি যে ন্যায় দর্শানের উংস অন্সন্ধন করতে গেলে চরক সংহিতায় পেশিছানো যায়। ব্যাপারটা নিয়ে খাব সংক্ষিপ্ত আলোচনা করা যাক।

চরক সংহিতায় (১।১১।২১-২২) অনুমানের সংজ্ঞায় বলা হয়েছে ঃ
"য়াহা প্রত্যক্ষপূর্ব, তিবিধ এবং তিনকালেই অনুমেয় তাহাকে অনুমান
বলে।" অনুমান তিন রকম ঃ কারণ-জনুমান, কার্ধ-মন,মান ও সামান্যদৃষ্টজনুমান। উদাহরণ হিসাবে বলা হয়েছে, "ধ্ম শ্বারা বর্তমান অন্নির
অনুমান, গর্ভ দেখিয়া অতীত মৈথুনের অনুমান এবং বীজ দেখিয়া সেই
বীজে একবার য়েরুপ ফল ফলিয়াছিল, এবারেও তৎসদৃশ ফল ফলিবেক,
এরুপ ভবিষ্যং অনুমান করা য়ায়।" ন্যায় দর্শনেও ওই একই কথা অন্য
ভাষায় বলা হয়েছে। প্রত্যক্ষ বিষয়ে আলোচনা করে ন্যায় স্ত্রকার গোতম
বলছেন ঃ প্রত্যক্ষবিশেষমূলক জ্ঞান অনুমান্-প্রমাণ চিবিধ ঃ প্রেবং, শেষবং
ও সমান্যতোদৃষ্ট। ফণিভ্ষণ তর্কবাগীশের মতে ন্যায় স্ত্রকার তার স্ত্রে
য়ে-কথাটি বলতে চেয়েছেন, তা হলো "প্রত্যক্ষের জ্ঞান ব্যতীত অনুমানের
জ্ঞান হইতে পারে না।"

\$\frac{1}{2}\$

#### ২. দেহাত্মবাদ

চার্বাকরা আত্মা মানেন না, দেহ মানেন—দেহ ছাড়া আর কিছু তাঁরা মানতে রাজী নন। তাঁরা বলেন, আত্মা বলে যদি কিছু মানতেই হয়, তা হলে দেহকেই আত্মা বলে মানতে হবে। কী সাংঘাতিক কথা ! তাই ভাববাদী দার্শনিকরা একযোগে চার্বাকদের দেহাত্মবাদী বলে অভিযোগ করেছেন। চার্বাকদের আত্মা সম্পর্কে ধারণাটি জানতে গেলে তাদের একটি লোকগাথার উল্লেখ করতে হয়। এটি মাধ্বের 'সর্বদর্শন সংগ্রহ'-এ আছে।

অন্ত চন্দারি ভ্তানি ভ্মি-বারি-অনল-অনিলাঃ।
চতুর্ভাঃ খল্ম ভ্তেভাঃ চৈতনাম উপজারতে॥
কিশ্ব—আদিভাঃ সমেতেভাঃ দ্রব্যেভাঃ মদশন্তিবং।
অহং দথলাঃ কৃশঃ অদ্মি ইতি সামানাধিকরণ্যতঃ॥
দেহঃ দেথালা-আদি-যোগাং চ স এব আত্মান চ অপরঃ।
মম দেহঃ অয়ম্ ইতি উত্তিঃ সম্ভবেং উপচারিকী॥

জন,বাদঃ "এখানে মাটি, জল, আগন্ন, বাতাস—শন্ধন্মান্ত এই চার রকম ভ্তবস্তুই বর্তমান। এই চার রকম ভ্তবস্তু থেকেই চৈতন্য উৎপন্ন হয়—যেমন কি'ব প্রভৃতি বস্তুগন্লি থেকেই মদশন্তি উৎপন্ন হয়। 'আমি মোটা', 'আমি রোগা'—এ-জাতীয় শব্দ ব্যবহারের ক্ষেত্রে আসলে বিশেষণ বিশেষণ সম্পর্কাই বর্তমান। 'মোটা' প্রভৃতি শব্দ দেহেরই বিশেষণ বলে স্বতন্ত্র কোনো আত্মার কথা অবাস্তর। 'আমার দেহ'—জাতীয় কথা নেহাতই কথার কথা—যাকে বলে উপচার।"

তা হলে দেখা যাচ্ছে যে, চার্বাক-মতে দেহ গঠনের মূল উপাদন চারটি
—মাটি, জল, বাতাস ও আগন্ন । এগনলি সবই ভ্তপদার্থ অর্থাৎ অচেতন
বা জড় । চর্বাক-মতে নিছক জড় বা অচেতন থেকেই চেতনাবিশিট দেহের
উৎপত্তি হয় । এই বিষয়ে তাঁদের মোক্ষম উদাহরণ হলো মদ তৈরীর ব্যাপার মদ ।
প্রস্তৃতিতে যে-সব উপাদান দরকার, যেমন, কি'ব—খামির বা গাঁজ—এ-সবের
মধ্যে মদের যে-কিয়া নেশা-হওয়া সে-গ্রেটি নেই, অথচ এ-সব বস্তু থেকেই
মদ তৈরী হয়, আর খেলে—বেশী পরিমাণ খেলে তো কথাই নেই, নেশা মায়
মাতলামি পর্যাপত হয়—গিরেবাজ পায়রার মত লন্তেলাঠে পথ চলতে হয় ।
আর ঠিক একইভাবে মাটি, জল, ইত্যাদি ভ্তগন্লিই দেহ আকারে পরিণত
হলে তাতেই চৈতনাের উশ্ভব হয় । অতএব, চার্বাক-মতে আত্মা 'আংমা' ছাড়া
আর কিছন্ন নয় : আর শন্টি যদি বলতেই হয়, তা হলে আত্মা বলতে দেহ
ছাড়া আর কিছন্ন নয় ঃ 'তকৈচতনাবিশিত্দৈহ এবাত্মা'।

ভাববাদীরা চার্বাকদের মদের দৃষ্টান্ত নিয়ে কোন উচ্চবাচ্য করেননি। সম্ভবত ব্রন্ধান্দের সম্মুখীন হওয়া কঠিন বা অসম্ভব ভেবে। তারা কিণ্ডু

অন্যপথ ধরেছেন। ভাববাদীদের দৃঢ়ে মত, অচেতন থেকে অচেতন, চেতন থেকে চেতন হয় ; কোন ব্যতিক্রম নেই, থাকবেও না। চার ভত্ত অচেতন, জড়, আর মান্স চেতনাবিশিষ্ট। স্বতরাং জড় থেকে চেতন হবে কি করে? অতএব, আত্মা বলে চেতন কোন-কিছ্ব না মানলে ব্যাখ্যা হয় কি করে ? কিণ্ডু বেশ জম্পেস ধরনের দৃষ্টান্ত দিয়ে চার্বাকদের চিং করতে না পারলে আত্মা খীচা ছাড়া হবার যোগাড় হয়। তাই তারা মৃতদেহ অর্থাৎ মড়ার উদাহরণ হাজির করলেন তকের দরবারে। তাদের বন্তব্য হলো চৈতন্য যদি কেবল দেহেরই গ্রেণ বা লক্ষণ হয়, তা হলে যতক্ষণ দেহ আছে বা ষেখানেই দেহ আছে, সেখানেই ততক্ষণ চৈতন্য থাকবার কথা । কিন্তু মান্ত্র মরে গেলে দেহ থাকে অথচ চৈতন্য থাকেনা। জয়ন্ত ভট্টের ভাষায় ঃ "শরীরং চৈতন্য-শ্ন্যং, শরীরবাং, মৃতশরীরবং"—শরীর আসলে চৈতনাশ্না, কেননা তা নিছক শরীর, ষেমন কিনা মৃতদেহ"। এই দৃষ্টান্ত দিয়ে প্রায় সব ভাব-বাদীরাই চার্বাকদের দেহাত্মবাদকে ভারত মহাসাগরে ছত্বভৈ ফেলার প্রয়াস পেয়েছেন। \* অবশ্য চার্বাকরা এর বিরুদ্ধে কি বলেছিলেন, তা আমাদের জানা নেই। কিন্তু আমরা ভাববাদীদের ( এখনো পিলপিল করছেন ) প্রশ্ন করতে পারি: মৃতদেহ আর জীবণতদেহ কি এক? মড়ার লক্ষণ কি, আর জ্যান্তের লক্ষণ কি ? উভয় লক্ষণ কি এক ? কি তু ভাববাদী দার্শনিকরা তর্কাতকির সময় কাণ্ডজ্ঞান হারিয়ে যখন মাটি থেকে তেল বা তেল থেকে ঘট তৈরীর মত সিম্পান্তে এসে পে'ছিলন, তখন অবাক হবার আর কিছ্বই বাকী থাকে না।

#### (प्रशास्त्रवाप ও विद्धान

দেহাম্বাদ অর্থাং দেহই হলো আম্মা; তাছাড়া আলাদাভাবে আম্মার কোন অন্তিম্ব নেই,—একথা বলা খ্ব সহজ নয়। যদিও আমরা দেখছি উপনিষদ, নির্ক, আদি সাংখ্য, ন্যায়, বৌশ্ব সর্বান্তিবাদের মধ্যে বন্ত্বাদী ধারণা প্রকট ও প্রথর না হলেও অন্প-ত্বন্প ছিল, তবে চার্বাক্ষদের মত কটুর বন্ত্বাদ সে-সবে দেখা যায় না। তব্ও অথর্ববিদে যার স্চনা বা তারও আগে সেই বান্তব দেখা ধারণার পরিপ্রেক্ষিতেই চার্বকদের ন্বাধীন চিন্তা, ভাবনা ও প্রচার করা সন্তবপর করে তুলেছিল বলে মনে হয়। খ্ব সন্তব

<sup>•</sup>মহাভারতের জনদেব-পৃথালিখ সংবাদে প্রফালখ চার্বাক মত খণ্ডন করতে গিরে এই দৃষ্টান্ত দিরেছেন; প্-৬১২, ৩র খণ্ড।

এই বাস্তব পরিস্থিতির ও ভিত্তির ওপর চরক-স্বগ্রত ও তাদের অন্বামীদের প্রত্যক্ষণ-পরায়ণতা ও বাস্তব দ্বিউভগী গ্রহণ এবং সেই অন্বারে স্মৃতি-বিরম্প আয়াবের্ণিক নীতি ও বন্ধব্য প্রকাশ করতে অসম্বিধে হয়নি। চার্বাকরা যে বাস্তব পরিস্থিতি, যে বস্ত্বাদী দ্বিউভগার পোষকতা করতেন তা-ই ভিত্তিস্বর্প গ্রহণ করে বিজ্ঞানের অন্যান্য শাখায় গবেষণা করার সম্যোগ্য অব্যাহত রেখেছিল।

চার্বাকদের মদশক্তির দৃষ্টান্তের বৈজ্ঞানিক মূল্য যে কী অপরিসীম, তা ममर्गीङ निरंश नाना प्रतम প্রচলিত ভাল্ত ধারণা নিয়ে আলোচনা করলে স্পন্ট হয়। মদ এখনো খোদ ইংরেজদের কাছে Spirit। Spirit-এর আসল मात्निण हाला ७,७-१२७० धत्रत्नत्र अक्णे-किष्ट, । मन त्थरत्र जत्नत्क जान्क्रव রকমের কাণ্ডকারখানা করে, এমন কি সবল, সুম্থ, একেবারে ভীষণ ভদ্র-লোকও অম্ভূত ব্যাপার করে বসেন। সেইজন্যেই সম্ভবত মদ-এর সংগ্য অলোকিক ভতে-প্রেতের সম্পর্ক অন্বিত হয়ে থাকবে। এই প্রসঞ্জে বিখ্যাত वार्नान-धत्र উर्थां जा पिरस भारा छान ना । तमासनीवर भारारमनमाम-धत (Paracelsus) মতে, "The crucial process of Chemistry, distillation. was essentially a process of capturing the invisible spirits those from a boiling liquid. That such spirits were indeed powerful was only too evident from the effect of drinking them." সপ্তদশ শতাব্দীর হেলমোসের ধারণাও এই রকম অর্থাৎ শ\*্রাডর ভাঁড থেকে এক ধরনের ভূতে-প্রেত ধরার কোশল। এ হেন কুসংস্কারাচ্ছন ও ল্রান্ড ধারণার মধ্যে চার্বাকদের ধারণা যে বি•লবাস্থক তাতে সন্দেহ করার নেই বলে মনে হয়।

ভ্তবস্তু অর্থাং জড় বা অচেতন পদার্থ থেকে চৈতন্যের উশ্ভব,—এই ধারণাটি থ্বই অসম্ভব রকমের বৈশ্ববিক। শত শত বছর আগে প্রাচীন ভারতে চার্বাকরা কিভাবে এই ধারণা অর্জন করলেন, সে-কথা ভাবলে বিক্ষারের অবিধি থাকেনা। আধ্বনিক বিজ্ঞানে জেনেটিক কোড, ডি. এন. এ., আর. এন. এ. ইত্যাদির কথা ভাবলে চার্বাকদের ওই সিম্ধান্ত কোন জাতের ছিল কিছুটা আভাসে-ইণ্গিতে বোঝা যায়। আধ্বনিক বিজ্ঞানের গবেষণার গতি-প্রকৃতি, প্রবণতা যে ভ্তবস্তু অতিরিক্ত কোন আত্মার কথায় ফিরে যাবার দিকে নর, তা বোধ করি স্কুলের ছাত্র-হাত্রীদেরও সম্যক অবগতির মধ্যে। অবশ্য একথা ঠিক যে, প্রাণ, চৈতন্যের উৎপত্তি বা উশ্ভবের সমস্যা এখনো বিজ্ঞানের নাগালের বাইরে। কিন্তু তা হলেও আধ্বনিক বিজ্ঞান

মৌল পদার্থ ছেড়ে ঘোলাটে আত্মার্প ধারণার দিকে অগ্নসর হচ্ছেনা,—
একথা তো জ্বোর করেই বলা ধায়। চার্বাকদের মতাদর্শ বিশেলধণ করলে
এটা খ্ব স্বাভাবিকভাবেই মনে হয় যে, ভারতীয় বিজ্ঞানের যতটা বিকাশ ও
উমতি হরেছিল, তার তত্ত্বগত ভিত্তি বা কাঠামো চার্বাক মতাদর্শের নানা
উপাদানেই নিহিত।

#### ৩. স্বভাবৰাদ

একথা সত্য, চার্বাকরা স্বভাববাদ-এর (Naturalism) প্রথম প্রবন্তা নন। কিন্তু তাঁরা যে স্বভাববাদের ঘোরতর সমর্থক ছিলেন, তাতে সন্দেহের কোন হেতু নেই। বন্তুত, স্বভাববাদের অন্তানিহিত ধারণার সন্গে তাঁদের বন্তুবাদী ধারণার পরিকাঠামো খ্রই সামঞ্জস্যপূর্ণ। যাই হোক, ঐতিহাসিক বিচারে স্বভাববাদের প্রথম পরিচয় পাওয়া যায় দ্বেতান্বতর উপনিষদ-এ। এই উপনিষদে ঈন্বর জগৎস্টির কারণ বলে ঘোষিত হবার আগে সেকালে এবিষয়ে যে-সব মত প্রচলিত ছিল তার উল্লেখ দেখা যায়। আমরা প্রাসন্থিক অংশটি উন্ধৃত করছি ঃ

কালঃস্বভাবো নিয়তির্যদ্চ্ছা ভ্তানি যোনিঃ প্রের্ব ইতি চিণ্ত্যা। সংযোগ এবাং ন তাত্মতাবাদাৎ আত্মাহপি অনীশঃ স্বধন্থহতোঃ ॥

শ্বেতাশ্বতর উপনিষদের যুগে বা তারও আগে প্রচলিত ছ-টি মত হলো 'কাল', 'ব্বভাব', 'বদ্চ্ছা', নিয়তি', 'ভ্তবস্তু' ও 'যোনি-পরুর্ব'। আমরা এখানে কেবল 'ব্বভাব' ও 'ভ্তবস্তু' নিয়ে সামান্য আলোচনা করব এইজন্য ষে, এদের সঞ্জো চার্বাকমতের সাদৃশ্য দেখা যায়।

আমাদের উৎপত্তি, দিশ্বতি ও বিলয়ের ম্লে রয়েছে 'দ্বভাব', আর কিছ্ব
নয়। দ্বভাবই পরম সত্য। অন্য মতিট হলো ভ্তবদ্তুই পরম সত্য।
ভ্তবদ্তু মতটার সংশা চার্বাক-মতের মিলটা কণ্ট করে ভাবতে হয় না।
উপনিষদের মধ্যে লোকায়ত বা চার্বাক শন্দের উল্লেখ না পাওয়া গেলেও
বদ্তুবাদের ছে ায়া দেখা যায় না, তেমন নয়। ভ্তবাদ ও দ্বভাববাদ—এই
দ্ই-এর সম্পর্ক উপনিষদে আলোচিত না হলেও পরবতী কালের সাহিত্যে
দেখা যায়। সেইজন্য প্রখ্যাত পশ্ডিত গোপীনাথ কবিরাজ বলেছেন,—"মনে
হয় চরম দ্বভাববাদের প্রতিনিধি বলতে স্পোচীন ভারতের একদল একেবারে
দ্বধীন চিন্তাশীল ছিলেন; আদিতে এ দেরই লোকায়ত বলে উল্লেখ করার
প্রথা ছিলো, কিন্তু পরবতী কালে এ বায়ই অনেক ব্যাপকভাবে চার্বাক নামে

অভিহিত হন। তাদের মতের আদি রুপটির বৈশিষ্টা বলতে কটুর বস্তুবাদ, অদ্েটে ( অর্থাৎ কর্মাফলে ) অবিশ্বাস, আপােসহীন যুক্তিবাদ বা হয়তো বিতাজও। মহাভারতে বলা হয়েছে "দ্বভাবং ভত্তিচিণ্তকাঃ"—যারা কেবল ভত্তবস্তুর চিণ্তা করেন তারাই স্বভাববাদা। কিণ্তু ভারতীয় স্বভাববাদ ও চীনা স্বভাববাদ এক নয়, উভয়ের মধ্যে পার্থাক্য রয়েছে। চীনে তাওপাণীরা ছিলেন স্বভাববাদা এবং এই মতবাদ সেখানে প্রাচীনকালে বিজ্ঞানের বিকাশে সহায়তা করেছিল। বহুংসংহিতার ভাষ্যকার ভট্টোংপল বলেন, লােকায়িতকরা স্বভাবকেই জগংকারণ বলে স্বীকার করেন; মাধবাচার্য তার বিদেশন সংগ্রহ'-এ বলেছেন, চার্বাকরা জগং বৈচিত্যের কারণ হিসাবে স্বভাব স্বীকার করেন। এই সম্পর্কে তার গ্রেণ্থ প্রাপ্ত চার্বাকদের লােকগাথা হলােঃ

অন্নিরুষ্ণে জলং শীতলং সমস্পর্শস্তথাহনিলঃ। কেনেদং চিত্রিতং তম্মাৎ স্বভাবাৎ তদ্ব্যবস্থিতিঃ॥

অন্বাদঃ "অন্নি উষ্ণ, জল শীতল, বাতাস গরমও নয়, ঠাণ্ডাও নয়। এত বৈচিত্র্য কার স্থিটি ? (কার্ব্রই নয়) স্বভাবের জন্যই এগ্রিল ওই রক্ম।"

হরিভদ্র স্বরিও লোকগাথা উষ্ধৃত করে চার্বাকদের স্বভাববাদের ম্বর্পটি ব্যাখ্যা করেছেন। কিণ্তু প্রাচীন পণিডতদের ব্যাখ্যা থাক, আধ্নিক বিশ্বানদের কথায় আসা যাক। আমরা দেবীপ্রসাদের বইটি থেকে হিরিয়ান্নার বন্তব্য উন্ধৃত করি: "এককালে দ্বভাববাদ নিশ্চয়ই যথেণ্ট প্রচলিত ছিলো, কেননা শব্দর ( রক্ষসূত্র-ভাষ্য ১।১।২ ) প্রভৃতি পরেরানো কালের দার্শ-নিকদের রচনায় আমরা তার উল্লেখ পাই। মহাভারত-এর নানা প্রসংগ মতটির পরিচয় আছে (১২।১৭৯, ২২২ ও ২২৪)। মতটি প্রসংগ্য প্রথম লক্ষণীয় বিষয় হলো তার বস্তৃতান্ত্রিকতা (Posivistic Character)। 'অদুষ্টবাদ'-এর বা প্রকৃতি-অতীত বিষয়ের সঙ্গে স্বভাববাদের ঐকান্তিক বিরোধ থেকেই তা সক্ষেণ্ট । ...মনে হয় 'লোকায়ত' ( অর্থাৎ ইন্দ্রিয়গ্রাহ্য ইহলোক সংক্রান্ত দর্শন ) বলতে আদিতে দ্বভাববাদের এই বদত্তান্ত্রিক দ্যভিভাগই বোঝাতো, যদিও পরবতী সহিত্যে লোকায়ত শর্শটিই সাধারণ-ভাবে প্রকলিত। স্বভাববাদের বিশেষ প্রবর্ণতা বলতে প্রকৃতি-অতীত বদতু অস্বীকারই। এইভাবেই স্থায়ী আত্মা অস্বীকার করার ফলে সাধায়ণত কম ফল বলতে যা বোঝায় তাও স্বভাববাদে অস্বীকৃত ।···স্বভাববাদীদের মতে পঞ্চতেই পরম সত্য।" ১১

#### ৰভাববাদ ও বিজ্ঞান

জাগতিক ঘটনাকে জাগতিক কারণের সাহায্যে ব্যাখ্যা করার প্রবণতার মধ্যেই বৈজ্ঞানিক চেতনা বিদ্যমান। এই ব্যাখ্যায় অতিপ্রাকৃত-কিছ্ স্বীকারের প্রয়োজন নেই,—ঈশ্বরকেও নয় আর অদৃণ্টকেও নয়। মনে হয়, স্বভাববাদ বলতে প্রাচীন বস্ত্বাদীরা 'প্রাকৃতিক নিয়ম' (Law of Nature) বলে কিছ্ব একটা ব্রুতন। প্রাচীন চীনেও 'ভাওবাদ' প্রচলিত ছিল; এটাও স্বভাববাদের নামান্তর বলে মনে করা যেতে পারে, অন্তত জোসেফ নীভহাম তাই মনে করেছেন। 'তাও' বা "পথ' হলো প্রকৃতিতে ফিরে যাবার পথ—স্বভাবের অনিবার্যতা স্বীকার করা। প্রাচীন চীনা বিজ্ঞানের বিকাশে 'কনফ্রিসয়াজম' বা 'লিগালিজম'-এর চেয়ে তাওবাদের ভ্রমিকা বহুগুল বেশী। ঋন্বেদের 'ঋত' ও 'তাও' সমার্থক বলে পশ্ভিতরা মনে করেন। কিন্তু সর্বাংশে যে নয়, তা জ্যের করেই বলা যায়। ই তবে 'ঋত' ও 'তাও' বলতে যদি প্রাকৃতিক নিয়ম বা শৃৎখলা বোঝায়, তা হলে অবশ্য স্বভাববাদের সঙ্গে এর কিছ্মটা মিল আছে স্বীকার করতে হবে। যাই হোক, স্বভাববাদের আলোচনায় ফিরে আসা যাক।

শ্বভাববাদের মূল কথাটি হলো প্রতিটি ঘটনার পিছনে পর্যাপ্ত কারণ রয়েছে। আর সেই নিয়মের সন্ধান করতে হলে প্রকৃতিকে বাদ দিয়ে অতিপ্রাকৃত বা প্রকৃতি থেকে বিচ্ছিল্ল হয়ে কিছ্ম খালতে যাওয়া মানে খ্যাপার পরশ পাথর খোজা। বস্তৃত, প্রাকৃতিক ঘটনার কারণ অন্মন্ধানের প্রবণতার মধ্যে রয়েছে বিজ্ঞান মানসিকতা। জাগতিক ঘটনাকে বাস্তব দ্ভিতৈ দেখার মধ্যেই স্বভাববাদের লক্ষণ বা বৈশিষ্ট্য নিহিত। এদিক থেকে দেখলে আবার ন্যায়-এর সঞ্গে এর গভীর আত্মীয়তা। আবার মহাভারতের ভাষ্যকার নীলকণ্ঠের 'স্বভাব ইতি পরিণামবাদিনাং সাংখ্যনাম্''—পরিণামবাদী সাংখ্যমতে স্বভাব স্বীকৃত ধরলে সাংখ্যের আদি কোন র্পের মধ্যেও হয়তো স্বভাববাদের সারবত্তা স্বীকৃত হয়েছিল।

এষাবং আমরা যে আলোচনা করেছি, তার ভিক্তিতে বলা যায় যে, প্রাচীন ভারতে বস্ত্বাদী বলতে চার্বাক বা লোকায়িতকরাই কেবল একক ও অনন্য ছিলেন, আর কেউ তেমন মানসিকতা বা দৃণ্টিভগাঁী পোষণ করতেন না,—একথা কোনক্রমেই বলা যায় না। বরং আদি সাংখ্য, ন্যায়ের আদি রুপ, উপনিষদের ষত্তত্ত্ব বস্ত্বাদ বা বস্ত্বাদ ছে'ষা মনের পরিচয় পাওয়া যায়। কিম্তু ভাববাদের ঢালাও প্রচারের ফলে ভারতীয় সংস্কৃতির ফলা্ব- ধারা সদৃশ এই ঐতিহাটি টের পাওয়া কঠিন। তাছাড়া অনেক সময় মহান শ্ববিরা পর্যন্ত বস্তুবাদী মতাদর্শে বিশ্বাসীদের প্রতি এমন সব চোখা-চোখা বিশেষণ প্রয়োগ করেছেন যে, লোক-অপবাদ ও লোকভয়ে বহু প্রাচীন বিশ্বান মান্য পর্যন্ত এই দর্শনে আপাত অনাস্থা প্রদর্শন করেছেন। রামায়ণে জাবালি তার প্রকৃষ্ট উদাহরণ। রামচন্দ্র যাতে অযোধ্যায় ফিরে যায় তার জন্য তিনি লোকায়িতক মতাবলন্বনে যে উপদেশ ও পরামর্শ দিয়েছিলেন তা উন্ধৃত করা যাক ঃ "লোকে পিতৃদেবতার উদ্দেশে অন্টকা শ্রান্ধ করিয়া থাকে। দেখ, ইহাতে কেবল অন্ন অনর্থক নন্ট করা হয়, কারণ কে কোথায় শ্বনিয়াছে যে, মৃত ব্যক্তি আহার করিতে পারে? যদি একজন ভোজন করিলে অন্যের শরীরে উহার সন্তার হয়, তবে প্রবাসীর উল্দেশে এক ব্যক্তিকে আহার করাও, উহাতে কি ঐ প্রবাসীর তৃথিলাভ হইবে ? কখনই না। যে-সমস্ত শাস্ত্রে দেবপ্জা, যজ্ঞ, দান ও তপস্যা প্রভূতি কার্যের বিধান আছে, ধীমান মানুষেরা কেবল লোক্দিগকে বশীভূত ক্রিবার নিমিত্ত সেই সকল শাদ্র প্রস্তুত করিয়াছে। অতএব, রাম। পরলোকসাধন ধর্মনামে কোন পদার্থ নাই, তোমার এইর্পু বৃণ্ধি উপস্থিত হউক। তুমি প্রত্যক্ষের অনুষ্ঠান এবং পরোক্ষের অনুসন্ধানে প্রবৃত্ত হও।"\* মহাভারতের শান্তি পর্বে প্রাচীন ঋষি ভরশ্বাজ দেহ ও জীবাত্মার মধ্যে পার্থক্য করতে না পেরে ভাগকে যে প্রন্ন করেছিলেন তা একাণ্ডই চার্বাক সম্মত। কোন কোন ঐতিহাসিক বলেন, ভরন্বাজ চার্বাক বা বস্ত্বাদের পূর্বস্রী।\*\* কথাটা ভেবে দেখার মত। যাই হোক, জীবাত্মার অস্তিত্বে সন্দেহ প্রকাশ করে ভরন্বাজ বললেন, "আমি পরলোক্যাত্রা করিলে এই গাভী আমাকে উন্ধার করিবে, এই মনে করিয়া যে ব্যক্তি গোদান করে, সেই গাভী কির্পে তাহাকে উন্ধার করিতে সমর্থ হয় ? যখন গাভী, গ্রহীতা ও দাতা এই তিন জনকে ইহলোকে লয়প্রাপ্ত হইতে হইবে, তথন তাহাদিগের প্রেরায় সমাগমের সম্ভাবনা কোথায় ? েব্লের ম্লচ্ছেদন করিলে যখন উহা প্নরায় প্ররোহিত ( প্রাদৃভেতি ) হয় না, তখন মৃত ব্যক্তি কির্পে প্নরায় জন্মগ্রহণ করিবে ? অমার বোধ হইতেছে, অহারা একবার পঞ্চস্প্রাপ্ত হয়, তাহারা আর কথনই জন্মগ্রহণ করে না।"\*\*\* এই দুটি তথ্য থেকে এটাই প্রমাণিত

 <sup>&#</sup>x27;রামায়ণ', পৃঃ ৩৩৩, রিফেবুকট প্রকাশন ।

<sup>👐</sup> ভারতব্বের ইতিহাস, পঃ ২০৭, প্রগতি, মন্তেকা।

<sup>👐</sup> মহাভারত, ৩র খত, পৃঃ ৫৫৭, রিফ্যেকট প্রকাশন।

হয় প্রাচীন ভারতে কটুর চার্বাক ছাড়াও বঙ্গতুবাদের সমর্থকের অভাব ছিল না।

## তথ্যসূত্র ও টীকা

- 5. (季) Sarup, L.—The Nighantu and the Nirukta, Introduction, P. 75.
  - ১. চট্টোপাধ্যায়, দেবীপ্রসাদ—ভারতে বস্কুবাদ প্রসংগ্য, পৃঃ ৫৭।
  - ২. তদেব, পঃ ৫৮
  - নুল্লুড সংহিতা, শারীরস্থান, পণ্ডম অধ্যায় ঃ অনুবাদ—
    দেবেন্দ্রনাথ ও উপেন্দ্রনাথ সেনগর্থ ; দ্রুটব্য ঃ ভারতে বস্তুবাদ
    প্রসঞ্জো, প্র ৭৮-৭৯
  - 8. বিশ্তারিত বিবরণ S. N. Dasgupta-এর History of Indian Philosophy, Vol. I and II; D. P. Chattopadhyaya-এর Science and Society in Ancient India দুখিব্য
  - ৫. তর্কবাগীশ, ফণিভ্ষণ—ন্যায় দর্শন, প্রথম খণ্ড, পৃঃ ১৩১; তাই গঙ্গেশ উপাধ্যায় 'অন্মান'-কে 'অন্মিতি' বলেছেন; 'ন্যায় পরিচয়', পৃঃ ১৪৭
  - ৬. চট্টোপাধ্যায়, দেবীপ্রসাদ—**ভারতে ব>ছুবাদ প্রস**েগ, প্; ৯৮ ; 'চার্বাক দর্শনম্', প্: ২১
  - ৭. পরিশিন্টে অসংকার্যবাদ' আলোচনা দ্রুটব্য
  - v. Bernal, J. D. Science in History, P. 399.
  - S. Needham, J-Science and Civilisation in China, vol-2, p.161—164
  - ১৯. চট্টোপাধ্যায়, দেবীপ্রসাদ—ভারতে বস্কুবাদ প্রসংগ্য, প্:-১৩৭
  - ১১. তদেব, প্-১৪২-১৪৩
  - 52. Chaubey, B. B.—Treatment of Nature in Rgveda. p. 3-15

'ঋত'-এর অর্থ নিয়ে দেশী-বিদেশী নানা পশ্ডিতদের নানা মত। স্কন্দ-স্বামিন, উদ্গীথ, ভেঙ্কট মাধব, মাধব ভটু, সায়ন প্রমূথের মতে 'ঋত'-এর অর্থ 'ষজ্ঞ', বা 'জল', বা 'সত্য'। আধ্বনিক বিদেশী পশ্ডিত—রোপ, ম্যাক্সমূলার প্রমূথের মতে শৃঙ্খলা বা নিয়ম; প্রকৃতি, অনুষ্ঠান, মনুষ্য জীবনের সর্বত্ত এটা প্রযোজ্য, অথবা সাধারণ অর্থে প্রাকৃতিক নিয়ম। ওলেজনবার্গ, গ্রিফিথ প্রমুখের মতে মহাজার্গতিক নিয়ম (Cosmic Law) বা শাদ্বত নিয়ম (Law Eternal)। ওয়ালিস বলেন, "The word used to denote the conception of order of the world is Rta." ভি. এস. ভাদের আবার 'ঋত' বলতে রাশিচক বোঝাতে চেয়েছেন। ভি. এস. ঘাটে দেশী-বিদেশী পণ্ডিতদের মতের সংশেলবণ করেছেন। ঋণ্বেদে 'প্রকৃতি' শব্দের উল্লেখ নেই, আছে ঋত। চৌবে মনে করেন ঋণ্বেদে 'ঋত' প্রকৃতি (Nature) অর্থে প্রযুদ্ধ হতো। বস্তুত, ঋত-এর আধ্যুনিক অর্থ 'প্রাকৃতিক নিয়ম' বিদেশী পণ্ডিতদের মতের অন্সরণ, বিশেষত ম্যাক্ষম্লারের। 'তাও' রহস্যময়। এর সম্পর্কে বলা ছয়েছে "Tao is actual, and demons rable but it is devoid both of action and form. It may be transmitted, but cannot be recieved. It may be obtained, but cannot be seen. It has its own beginning and its own end, before heaven or earth existed, from everlasting to everlasting. It extends further back than the remotest antiquity and yet it is not old." Chinese Civilization, Eichhorn, Werner, p. 100-101

#### क्कीस खगास रेक्टर के करान

## চাৰ্বাক ও গ্যায়-বৈশেষিক

#### ভারতীয় দার্শনিকদের শ্রেণীবিভাগ

ভারতীয় দার্শনিকদের প্রধানত দুটি ভাগে ভাগ করা যায় ঃ শ্রেত ও তার্কিক। জগতের মূলতত্ত্ব খ্রুজতে গিয়ে যায়া বেদের প্রমাণ্য মায় স্বাকার করেন, তা-ই যাদের একমার শরণ, তারা হলেন শ্রেত দার্শনিক। প্র্বেমীমাংসা স্রকার জৈমিনি, অণ্টাধ্যায়ী রচয়িতা পাণিনি আর রক্ষস্তকার বাদরায়ণ হলেন এই শ্রেণীয়। এর রা হলেন একেবারে আগমার্কা। আর যায়া জগতের মূলতত্ত্ব খ্রুজতে প্রধানত তর্ককেই অবলন্বন করেন, তারা হলেন তার্কিক। তার্কিকদের মধ্যে আবার দুটি উপশ্রেণীঃ আদ্তিক ও নাদ্তিক। আ্রিতকরা বেদের বির্মেণতা না করলেও শ্রুতি ও তর্কে বিরোধ উপশ্বিত হলে তারা তর্ককেই গ্রহণ করেন। তাদের মতে শ্রুতি অপেক্ষা যান্তিই প্রবল। তব্বও এরা বেদের প্রামাণ্য নস্যাৎ করার সাহস দেখাতে পারেননি, খ্র সম্ভব বাধ্য হয়ে। দক্ষিণারঞ্জন বেদের প্রতি এ ক্ষের মনের ভারতি টেনে বলেছেন চমৎকার ভাবে—"ই হাদিগের শ্রুতির প্রতি শ্রুণ্ধামান্দ্য বর্তমান।"\*

বৈশেষিক দার্শনিকরা যে তার্কিক তাতে সন্দেহ নেই। বেদকে ( শ্রুতি বা শব্দ ) এঁরা আলাদা প্রমাণ বলে স্বীকার করেন না। এঁরা 'প্রত্যক্ষ' ও 'অনুমান'-প্রমাণে বিশ্বাসী বটে, তব্ এঁরা কিন্তু নাস্তিক নন। বেদের প্রতি এঁদের 'শ্রুখামান্দ্য বর্তমান'। নৈয়ায়িকরাও তার্কিক—আস্তিক তার্কিক। তবে এঁদের প্রায় সবাই বেদকে অপোরুষেয় না বলে পোরুষেয় বলেন। এঁদের মতে স্বয়ং ঈশ্বর প্রত্যক্ষ ও অনুমানের সাহায্যেই বেদ রচনা করেছেন। ঈশ্বরের ক্ষমতা অনেক হতে পারে, কিন্তু তার পক্ষেও অথিল বিশ্ব প্রত্যক্ষ করা সম্ভব নয়। কারণ, ব্রন্ধিতেই তা গ্রাহ্য হতে পারেনা। এ-বিষয়ে তার্কিক বা লাজিসিয়ানদের মতটি উন্ধৃত না করে পারা গেলনাঃ

কেবলং শাস্তমাশ্রিত্য নৈব কার্যা বিচারণা। ব্যক্তিহীনবিচারে তু ধর্মহানিঃ প্রজারতে ॥ অর্থাৎ 'কেবল শাস্তা আশ্রর করিয়া তত্ত্ব নির্ণায় করা উচিত নয় ; বেহেতু চার্যাক দর্শন, প্-৪৫ যুক্তিহীন বিচারে ধর্মাহানি হয়। \*\* এই অভিমত বৃহস্পতির। অবশ্য এই বৃহস্পতি কোন্ বৃহস্পতি তা নির্ণায় করা কঠিন। কারণ, ঋন্বেদ থেকে শারু করে বেশ কয়েকজন বৃহস্পতির উল্লেখ দেখা যায়।<sup>১</sup> আবার এক বৃহস্পতি লোকায়ত বা চার্বাক মতাদর্শের প্রবন্তা.—এ কথাটিও জানা যায়। কিন্ত ভাববাদীরা বৃহস্পতিকে নিন্দা করেন না, কোন-না-কোন ব্যাখ্যা, কারণ ইত্যাদি দেখিয়ে তাঁকে নিজেদের দলে টেনে নিয়েছেন । এই প্রসংগে দক্ষিণা-রঞ্জনের মতটি যুক্তিযুক্ত বলে মনে হয়ঃ "এক কথায়, বৃহস্পতিকে তাঁহারা কিছ্মতেই বেদবিরোধী ও দেববিরোধী হইতে দিবেন না। ভয়—বৃহস্পতির ন্যায় তীক্ষ্মধী, সম্পণ্ডিত, বাচস্পতি, প্রতিভাবান, অসাধারণব্যান্তিস্বসম্পন্ন গণপতি বেদবিরোধী হইলে বেদধর্ম বিলুপ্ত হইবে।"\*\*\*

ন্যায়-বৈশেষিকের সহিত চার্বাক মতাদর্শের সম্পর্ক একেবারে উড়িয়ে দেওয়া যায় না। একথা সতা, চার্বাকরা আপোযহীন বস্তুবাদী। ধ্লি-ধ্সরিত এই প্রথিবী ছাড়িয়ে তাঁদের ভাবনা কখনো অবস্তু, অলোকিক নিয়ে নয়; মনগড়া তত্ত্বে বা তথ্যে তাঁদের আস্থা নেই। বেদ-ব্রাহ্মণ-উপনিষদ প্রমাণে তাঁদের আম্থা নেই ; প্রত্যক্ষ প্রমাণ তাঁদের শ্রেয় ও প্রেয়,—এই প্রমাণই সেরা প্রমাণ। তবে অনুমানকে প্রমাণ হিসাবে তাদের গ্রহণে বাধা নেই যদি তা অলোকিক না হয়, অবাস্তব না হয়; লোকপ্রসিম্ধ অনুমান প্রমাণ তারা স্বীকার করেন। নৈয়ায়িকরা আদিতে ছিলেন লোকিক নৈয়ায়িক. ধর্মাতত্ত্বের প্রতিষ্ঠার এারা উৎসাহী ছিলেন না, মৃক্ত ও স্বাধীন চিন্তার বশবতী হয়ে 'হেত' ও 'তর্ক' অবলম্বন করেই তাঁদের বৃদ্ধি ও মেধাচর্চা। বৈশেষিকরাও এর ব্যতিক্রম নন। এই উভয় সম্প্রদায়ই আদিতে কভূনিষ্ঠ, ভৌত জগতের বাস্তব ব্যাখ্যা দিতেই ছিল তাঁদের আগ্রহ। গঙ্গা জল ছিটানো'র মত বেদের প্রামাণ্যে বিরোধিতা না করে তাঁরা যুক্তির প্রাবল্য মেনেই চলেছেন বৃহস্পতির অভিমত মত। ভিনটারনিজও এই মত পোষণ করেন যে, লোকায়ত ও বৈশেষিকে ভৌত জগতের ব্যাখ্যায় আকাশ-পাতাল পার্থক্য নেই, তবে স্ক্রা দার্শনিক তর্কবিতর্কে পার্থক্য আছে।

## ভূতচতুষ্টয় ধারণার বিকাশ: চার্বাক-স্থায়বৈশেষিক

চার্বাক দর্শনের আলোচনায় আমরা দেখেছি, এই সম্প্রদায় মাটি, জল, আগ্বন ও বাতাস ছাড়া আর কোন ভত্তবস্তু স্বীকার করতেন না। মনে

<sup>\*\*</sup> তদেব, প:—১৫৫ \*\*\* তদেব, প:—১৫৮

হতে পারে ব্রিথবা চার্বাকরাই এই চার ভ্ত তত্ত্বের জনক বা প্রবন্ধা। কিন্তু ব্যাপারটা তা নর,—জগত-কারণ ব্যাখ্যা করতে গিয়ে প্রাচীন ভারতে ঋন্বেদের সময় থেকে ধীরে ধীরে এই তত্ত্ব গড়ে ওঠে। বিষয়টার একটি ধারাবাহিক ক্রমপরিণতি দেখানোর জন্য আমাদের কিছ্বটা আলোচনা না করে উপায় নেই।

খনেবদের দশম মন্ডলের নাসদীয় স্তে প্রজাপতি বলছেন ঃ জগতের বৈচিত্র্য স্থিতির একেবারে গোড়ায় কি ঘন গভীর বিস্তীর্ণ জলরাশি ছিল ?— থেকেই উৎপন্ন হয়েছে। আর এক খাষ বলেন, বায়াই হল প্রথমজ ; এ থেকেই মানুষের উৎপত্তি হয়েছে—'অপাং সথা প্রথমজা ঋতা বা'। এই বায়ুও জল বা জড়ের বন্ধ,। আর এক ঋষি বললেন, সূর্য বা অন্নি বা তেজই হলো সেই বৃক্ষ যার ফল হলো স্থাবর-জন্মরূপ এই বিশ্ব এবং তার প্রতীক হলো ক্ষদ্র এই মানুষের শরীর। ছাণেদাগ্য উপনিষদে এর সণ্গে যুক্ত হলো 'অন্ন' বা প্রিবী। খবি বললেন, অসং থেকেই সতের উৎপত্তি; অসং প্রাণ থেকে তেজ, তেজ থেকে জল এবং জল থেকে অল্ল বা প্রথিবীর উৎপত্তি। প্রশেনা-পনিষদে কবন্ধী কাত্যায়ন চার ভাতের কথা স্পত্ট করে বললেন,—"ক্ষিতি, অপ্র, তেজ ও মর্থ এই ভ্তেচতুণ্টয় কোনও সচেতন কর্তার ইচ্ছা ব্যতিরেকেই মিলিত হইয়া দেহের তথা বিশেবর গঠন ও বিচ্ছিন্ন হইয়া তাহার বিনাশ করে।"<sup>©</sup> এইসব আলোচনা থেকে এটা বোঝা যাচ্ছে যে, চার্বাকরাই ভ্ত-চতুষ্টার তন্ত্বের জনক বা প্রবন্ধা নন, তবে তারা যে এই তন্ত্বের ঘোরতর প্রচারক তাতে সন্দেহ নেই। অবশ্য ওই প্রদেনাপনিষদেই পঞ্চতের কথাও আছে। কি-তু এশিয়া মহাদেশের প্রাচীন চিন্তা-ভাবনায় পঞ্চতত্ত্বের আবিভাব প্রবল-ভাবে চীনে<sup>8</sup> দেখা যায়, এবং সেদেশে এই তাত্ত্বিক ভাবনার প্রভাব রাজনৈতিক ক্ষেত্রে, বিজ্ঞান ও গণিতেও দেখা যায়। কিন্তু এখানে সে-বিষয়ে আলোচনার সুযোগ ও অবকাশ আমাদের নেই।

 বৈজ্ঞানিক গোষ্ঠী চতুভূতি তত্তে একনিষ্ঠ ছিলেন না। ন্যায়-বৈশেষিকরা ম্লত চতুত্তি উংসাহী, অনুরাগী হলেও, জগং-কারণ ব্যাখ্যায় তাদের চারভ্তের প্রধান্য দেখা দিলেও, কিণ্ডু অবশেষে তাদের চাদের চেঙ মৃত্তি কানী'-কে প্জা দেওয়ার মত করে আর এক ভ্ত—আকাশকে মানতেই হয়েছে। দার্শনিক সম্প্রদায়ের বাইরে বাঁরা বিজ্ঞানের বিভিন্ন শাখায় নিজেদের নিয়োজিত রেখেছিলেন, যেমন,—চিকিৎসাবিজ্ঞান, জ্যোতিবিস্ক্রান, গণিত ইত্যাদি, তাঁরা সাধারণত পঞ্চত্ত তত্ত্বেই আন্ক্লা প্রদর্শন করেছেন। তবে চরক ও সাখ্রতের ঝোঁকটা চতুভূতির প্রতি। কিন্তু বর্তমানে প্রচলিত সংহিতান্বয়ে প্রক্ষেপজনিত কারণে তাদের আসল বছব্য উত্থার করা সহজ নয়, এবং তা ব্রুপ পরিমাণে যুক্তি-তর্ক ও বিচার-বিশেলষণের মাধ্যমে সম্ভব হলেও প্রবল তর্কসাপেক্ষ। তা ছাড়া অনেক সময় ভারতীয় দর্শনে ভাষ্যকাররা মূল বন্তব্য উপস্থাপনে নানা বিকৃতি ও কণ্টকল্পনা করেছেন নিজনিজ মতবাদ প্রতিষ্ঠা করার জন্য। ন্যায়-বৈশেষিকের আত্মা ও ঈশ্বর প্রতিষ্ঠায় এই উদ্যোগ পরিলক্ষিত হয়, এবং নাগার্জ্বন থেকে শুক্রের মধ্য দিয়ে এই প্রয়াস প্রাবল্য লাভ করে। অধিকাংশ ভারতীয় জ্যোতির্বিদ ও গণিতজ্ঞ তাদের মূল গ্রন্থে ও ভাষ্যে বিভিন্ন দার্শনিক সম্প্রদায়ের মতবাদের উল্লেখ করেছেন। বরাহমিহির, কণাদও লোকায়ত সম্প্রদায়ের উল্লেখ করেছেন, লম্লও তার শিষ্যধীবৃদ্ধিদ ভল্তে কণাদের উল্লেখ করেছেন; কিন্তু কেউই বিস্তারিত আলোচনা করেননি। সকলেই পঞ্ছত্ত তত্তে আস্থা স্থাপন করেছেন। এ-বিষয়ে একমাত বিক্ময়কর ব্যতিক্রম মহান প্রথম আর্যভিট। প্রথম আর্যভটের চতুর্ভতি তম্ব, ভ্-ব্রমণবাদ এবং তার একাণ্ড অনুরাগী ও অনুসরণকারী ভাষ্যকার প্রথম ভাস্করের একটি সংক্ষিপ্তমন্তব্য ব্যাখ্যা করলে তার মানসিক গঠন সন্বন্ধে আমাদের এক অভূত পরিস্থিতির সম্মুখীন হতে হয়। 'অস্ভূত পরিম্পিতি' বলার কারণ এই যে, আর্যভটের প্রতিভার এই দিকটি নিয়ে এযাবং আলোচিত হয়নি, একমাত্র লেভিন প্রায় তেরো-চোদ্দ বছর আলে Āryabhata and Lokāyata প্রবন্ধে বিষয়টির স্ত্রপাত করেছিলেন।

প্রথম আর্যভিট তার একমাত গ্রন্থ 'আর্যভিটীয়'-এর গোলপাদে প্রথিবীর অবস্থান, গঠন ও আকার সম্বন্ধে বলেছেন,—

> ব্রভগঞ্জর মধ্যে ককাপরিবেন্টিতঃ শমধ্যগতঃ। ম্মলবিশিবার্ময়ো ভ্রোলঃ সবঁতো ব্রঃ।। ৬।।

অন্বাদঃ ব্তাকার নক্ষতমন্ডলের মধ্যে গ্রহকক্ষাপরিবেণ্টিত আকাশের কেন্দ্রে প্থিবী স্থিত,—চতুদিকেই গোল। এই প্থিবী মাটি, জল, আগন্ন ও বায়, ন্বারা গঠিত।

প্রথম আর্যভটের 'ম্ভজলিশিখিবায়্ময়ো'-র স্থলে বরাহিমিহির লিখলেন 'পঞ্চমহাভ্তময়,' লল্লও শিষ্যধীব্দিদ্দ-তন্তে (১৭.৪.১) পঞ্চভ্তের কথা বলেছেন। বস্তুত, প্রথম আর্যভট ছাড়া বাকী সব জ্যোতিবি'দ ও গণিতজ্ঞ একই মত পোষণ করেন। যদি বলা হয় এই বিষয়টা তাঁদের চিন্তা-ভাবনার ব্রের বাইরে, এবং বিষয়বহির্ভুত, তা হলে এটা মেনে নেওয়া কণ্টকর। কারণ, জ্যোতিবিজ্ঞানে কেবল শ্বনক, গণনা, গাণিতিক পারদর্শিতাই পরিক্রিক্ষত হয় না, এতে প্থিবীর আকার-প্রকার, তার গঠন, অবস্থান ইত্যাদি নিয়েও আলোচিত হয়,—অন্তত প্রাচীন ভারতীয় জ্যোতিবিজ্ঞানে এ-সব স্থান পেয়েছে। তাই জ্যোতিবিজ্ঞানীদের য়ে, প্রথিবী গঠনের ম্লে উপাদান নিয়ে যথেণ্ট চিন্তা-ভাবনা করতে হয়েছিল, তাতে সদেহ নেই। কিন্তু দ্বংথের বিষয়, এ-বিষয়ে আর্যভট ছাড়া অন্য কোন জ্যোতিবিদ্ মৌলিক চিন্তা-ভাবনা করের্নান—প্রচলিত মতবাদ অর্থাৎ ন্যায়বৈশেষক মতবাদ মেনে নিয়েছেন।

শ্বীকৃত যে, প্রথম আর্যভটের যুগ অর্থাং শ্রীণ্টীয় পঞ্চম শতাব্দী ছিল প্রবল রান্ধাণ্যবাদ অভ্যুখনের যুগ। ধর্ম, দর্শন, সাহিত্য, কাব্য, প্রোণ, ইত্যাদিতে প্রবল ভাববাদের প্রভাব পরিলক্ষিত হয়। এ হেন যুগে প্রথম আর্যভট কিভাবে ঐতিহ্য ভংগ করে চার্বাকদের চতুভ্তি তম্ব প্রচার করলেন তা খ্রই কৌত্হলজনক। তা ছাড়া তাঁর ভ্-স্থমণবাদ ছিল সে-যুগে বিদ্রোহ ও বিংলবের নামান্তর। সবাই জানেন, প্রথম ভাস্কর ছিলেন প্রথম আর্যভটের একাত অনুরাগী ও বিশ্বস্ত অনুসরণকারী। 'আর্যভটীয়' গ্রন্থের ভাষ্যকার হিসাবে তাঁর খ্যাতি স্বিদিত। 'অর্যভটীয়'-এর অতি সংক্ষিপ্ত ও ইৎগতময় স্ত্রালি তাঁর ব্যাখ্যা ব্যতিরেকে বোঝা দ্বকর। 'আর্যভটীয়'-এর স্ত্রের বিস্তারিত ব্যাখ্যা করে তিনি ওই যুগের গণিত ও জ্যোতির্বিজ্ঞানের ক্ষের্রাটও পরিস্কুট করে গণিত ও জ্যোতির্বিজ্ঞানের ইতিহাসে অমূল্য সংযোজন করেছেন। কিন্তু খ্রই পরিতাপের বিষয় যে, তিনি আর্যভটের চতুভ্তি তছের বিস্তারিত ব্যাখ্যা করেননি, এ-সম্বন্ধে একটি অতি সংক্ষিপ্ত মন্তব্য করেছেন মাত্র। তিনি 'ম্নজ্লাশিখি বায়ুময়ো ভ্রেগালঃ' সম্বন্ধে মন্তব্য করেছেন শ্রত্যক্ষর মত্ত্র উপলভ্যতে' অর্থাং যা প্রত্যক্ষের শ্বারা উপলক্ষ

হয়। ভাস্করের এই ব্যাখ্যা আর্যভটের বৃদ্ধিতথ ছিল ধরে নিলে বলতে হয়

• আর্যভট প্রত্যক্ষ প্রমাণে বিশ্বাসী ছিলেন, অনুমান-প্রমাণ তাঁর মনঃপ্র্ড ছিলনা। ভারতীয় ঐতিহ্যে প্রত্যক্ষ প্রমাণের প্রতি অনুরক্তি একমাত্র চার্বাক বা লোকায়ত সম্প্রদায়ের। আবার, ভ্-ভ্রমণবাদ সম্পর্কে সোমেশ্বর যে ব্যাখ্যা দিয়েছেন, তাতেও প্রত্যক্ষ প্রমাণের প্রধান্য দেখা যায়। স্বৃতরাং আর্যভট যে প্রবল ভাববাদী হওয়ার পরিবর্তে কিছ্বটা বস্ত্বাদী ছিলেন, এমন অনুমান নিছক কল্পনা নয়। মনে হয়, এই দার্শনিক ভাবনাই তাঁকে অসামান্য আবিক্টারে উশ্বৃদ্ধ করেছিল।

ন্যায়-বৈশেষিকে দ্রব্য ন-রকমের। তবে তার মধ্যে ক্ষিতি, অপ, তেজ, মর্থ ও আকাশ এই পাঁচটি দ্রব্যই হলো ভোত দ্রব্য। কিল্ত্ এই পাঁচটির মধ্যে ক্ষিতি, অপ, তেজ ও মর্থ দ্-রকমই হতে পারেঃ নিত্য ও অনিত্য। এদের পরমাণ্যালি নিত্য, কিল্ত্ স্থাল ক্ষিতি, স্থাল অপ ইত্যাদি যা প্রত্যক্ষ গোচর তা অনিত্য। তা হলে দেখা যাচ্ছে, পাঁচটি দ্রব্যের মধ্যে প্রধান হচ্ছে চারটি—মাটি, জল, আগ্নে ও বায়্। ভ্তবস্ত্ বিষয়ে মোটের ওপর চার্বাকদের সঞ্জে ন্যায়-বৈশেষিকদের বিশেষ অমিল নেই। এমন কি, পাঁচটি দ্রব্যের তক্ক ত্ললেও নয়। কেননা, পরবর্তী কালের কোন কোন চার্বাকপন্থী 'আকাশ'কে পঞ্চম ভ্তবস্ত্ বলে স্বীকার করে নিয়েছিলেন একপ্রকারে।

কিন্তু চার্বাকদের সঙ্গে ন্যায়-বৈশেষিকদের পার্থক্য রয়েছে স্বভাববাদের ধারণায়। অবশ্য এখানেও স্বভাববাদ চার্বকরা আবিন্কার করেননি। কিন্তু তাঁরা এই তত্ত্বের যেমন কটুর সমর্থক ও প্রচারক, তেমন আর কেউ নন। ন্যায়-বৈশেষিকরা উৎপাদ-বিনাশশীল অর্থাৎ অনিত্য পদার্থে পূর্ণ এই যে জগং, তাকে ব্যাখ্যা করার জন্য 'কার্যকারণবাদ' স্বীকার করেছেন। তাঁদের মতে বে-সব পদার্থ অনিত্য—এই আছে, এই নেই—তা একাধিক কারণের সমাবেশে উৎপন্ন হয়, আর ওই কারণগ্রালর মধ্যে এক বা একাধিক কারণের নাশ হলে বিনন্ট হয়। কিন্তু চার্বাকরা এই 'কার্যকারণ' স্বীকার করেন না। তাঁরা বলেন, ঘট, পট ( বস্তু ) ইত্যাদি আমরা দেখি সত্য; এদের উৎপত্তি হয় আর বিনাশও হয়, তাও ঠিকঃ কিন্তু এদেরকে আমরা 'কার্য' (effect) বলে প্রত্যক্ষ করিনা। 'কার্য' বললে কেবল অনিত্যতা বা উৎপাদ-বিনাশশীলতা বোঝালে না হয় স্বীকার করা যায়। কিন্তু তা তো নয়। কার্যের উৎপত্তি যে 'কারণ-জন্য এই কথাটিও বলতে হয় বলে তা স্বীকার করা যায় না।

ন্যায়-বৈশেষিকরা উত্তরে বলেন, ঘট, পট ইত্যাদি পদার্থ কারণ-ঙ্গন্য। কেননা, তারা সাপেক্ষ পদার্থ। যেমন, ঘটের উৎপত্তির জন্য কুমোর, চাকা, তার লাঠি, অংশগ্রেলর সংযোগ ইত্যাদি পদার্থের অপেক্ষা করে থাকে। চার্বাকরা জবানীতে বলেন, আমরা অনুভবে পাচ্ছি বটে যে, কুমোর, চাকা, তার লাঠি ইত্যাদি 'প্রেভাবী' Antecedent) পদার্থ, আর ঘট 'পরভাবী' Precedent) পদার্থ। কিন্ত্র পরভাবী পদার্থ পরভাবী বলেই তাকে প্রেভাবী পদার্থের সাপেক্ষ হতে হবে,—এমন কথা কেউ মাথার দিব্যি দিয়ে বলেনি।

ন্যায়-বৈশেষিকরা আরো দার্শনিক পরিভাষা ব্যবহার করে বললেন, ঘটিট কেমন লক্ষ করা যাক। এটি একসময়ে ছিলনা, কিশ্ত্ব এখন আছে, আবার ভবিষ্যতে থাকবেনা। তাই এই ধরনের পদার্থ হলো গিয়ে 'কাদা-চিৎক'। ঘট কি সব সময় উৎপন্ন হয় ? হয় কেবল যখন কুমোর, তার চাকা, লাঠি, অংশ দ্বটি, আর সেই দ্বটির সংযোগ ইত্যাদির শ্বারা ঘট উৎপন্ন করে, ঠিক সেই সময়—সেই সন্ধিক্ষণে কারণগ্রিলর সমাবেশ ঘটে, আর ঠিক তার পরক্ষণেই ঘটটি উৎপন্ন হয়। কারণের সমাবেশও সব সময় ঘটেনা, আর ঘটও সব সময় উৎপন্ন হয়না, দর্শনের ভাষায় 'স্বর্ণনালব্তি' হয় না।

চার্বাকরা এর উত্তরে বলেন, আরে বাবা, সামান্য একটা মাটির কলসি তৈরাঁ, বা কাপড় তৈরাঁর ব্যাপার নিয়ে অত 'কাদাচিংক', 'সর্বকালবৃত্তি' ইত্যাদি তাবড়-তাবড় শব্দ ব্যবহারের দরকার কি ? ঘটের, পটের ন্বভাবই হছে এই আছি, এই নেই । 'কাদাচিং' আসলে, 'ন্বভাব' ছাড়া আর কি ! জলের ন্বভাব নীচের দিকে প্রবাহিত হবে, তেমনি তোমাদের ওই 'সর্বকাল-বৃত্তি' না হওয়াটাই তো ঘট-পটের ছটপটানি । এর জন্য,—কাদাচিংক্দ ধর্মের জন্য কারণ-জন্যদ্ধ ন্বীকারের কোন দরকার নেই । স্থে থাকতে ভতে কিলোর!

কিশ্তু ন্যায়-বৈশেষিকরা ফ্যাকড়া ত্লতে ওস্তাদ। তারা 'অবিধ' নামে একটি দার্শনিক পরিভাষার আমদানি করলেন। 'অবিধ'-র মানে 'সীমা'। এই-সীমা আবার দ্-রকমঃ 'উৎপত্তি-সীমা' আর 'বিনাশ-সীমা'। ন্যায়-বৈশে-ষিকরা বললেন, ঘট-পটের উৎপত্তি যদি স্বভাবের জন্যে হয়, তা হলে ঘট-পটের সীমা থাকতনা—নিয়ত অবিধি থাকতনা। তারা বললেন, ঘদি ধরে নেওয়া যায় য়ে, ঘট-পটের সবসময় থাকা বা না থাকা স্বভাব, তা হলে কেন তারা বিশেষ কাল অর্থাৎ সময়কে বেছে নেয় উৎপত্তি বা বিনাশের জন্য?

কুটকচালে তব্ধ তালে তাঁরা বললেন, ঘটের উৎপন্ন হওয়া যদি স্বভাব হয়, তা হলে কুমোর, চাকা ইত্যাদি সমাবেশ ক্ষণকে না বেছে, তাঁতি, তব্তু, মাকু ইত্যাদি সমাবেশ ক্ষণকে বেছে নিয়েই তো ঘট উৎপন্ন হতে পারে। ব্যস, কিন্তি মাং। কিন্তু চার্বাকরা এর কি উত্তর দিয়েছিলেন, তা আমাদের জানা নেই। তবে তাঁরা হয়তো বলতে পারতেন যে, তা হয় না স্বভাবের পার্থক্যের জন্য। আগন্ন উষ্ণ, জল ঠাডা,—তাদের স্বভাবের জন্য, উভয়

কিন্ত, ন্যায়-বৈশেষিকরা বলেন, কারণের দ্বারাই ঘট-পট ইত্যাদি উৎপন্ন বলে তা বিশেষ সময়ে উৎপন্নও হয় আর ধ্বংসও হয়। স্কুতরাং 'কার্যকারণ-বাদ' স্বীকার করতেই হবে।

#### দেহ-আত্মা: চার্বক ও ম্যায়-বৈশেষিক

ন্যায়-বৈশেষিক মতে আত্মা একটি দ্রা। আত্মা-দ্রা জ্ঞান গ্রেণের আধার। স্বতরাং আত্মার এর্প সংজ্ঞাঃ যে-দ্রা জ্ঞান গ্রেণের আধার, তাই আত্মা। এই আত্মা আবার দ্ব-রকমঃ জীবাত্মা ও পরমাত্মা। যে দ্রা অনিতা জ্ঞানের আধার, তা হচ্ছে জীবাত্মা; আর ষে-দ্রা নিতা জ্ঞানের আধার তা পরমাত্মা। সামান্য গ্র্ণ ছাড়াও জীবাত্মার বিশেষ গ্র্ণ আত্মিত থাকে। তার্বাক মতে দেহই আত্মা। জ্ঞানের গ্রেণের আত্মর হিসাবে আত্মা বলে কোন দ্রা স্বীকারের দরকার নেই। তাঁদের মতে শরীর বা দেহই জ্ঞান গ্রেণের আত্ময়। ন্যায়-বৈশেষিকরা মৃত দেহের নজির দেখিয়ে চার্বাক-মত খণ্ডন করার প্রয়াস পেরেছেন। চার্বাকরা এর বির্দ্ধে কি যুক্তি দেখিয়েছিলেন, তা আমরা জ্ঞানিনা সত্য, কিন্তু তাঁদের মতাদর্শ যে আধ্বনিক বিজ্ঞানের গতি-প্রকৃতি অনুসারী ছিল, তাতে সন্দেহ করা বায় না।

ন্যার-বৈশেষিকরা বলেন, বাহ্য ইন্দ্রিসমূহ ও মনও জ্ঞান গ্রেণর আগ্রর হতে পারেনা বলে আত্মা বলে একটি দ্রব্য স্বীকার করতেই হবে। যেমন, 'আমি মোটা', 'আমি রোগা', 'আমি কালো' ইত্যাদি বলতে গেলে 'আমি' পদটি দিয়ে দ্রব্যকেই বোঝার। এই দ্র্ব্য 'আত্মা' ছাড়া কিছু নর, যদিও গোণভাবে 'মোটা', 'রোগা' ইত্যাদি শরীরের ধর্মকেও আত্মার ধর্ম বলে উল্লেখ করে থাকি। কিন্তু চার্বাকরা বলেন, এই 'আমি মোটা', 'আমি রোগা' ইত্যাদিতে 'বিশেষ্য-বিশেষণ' সম্পর্কাই রয়েছে। এ-সবই হলো দেহের বিশেষণ স্বতরাং 'আমার দেহ' এই ধরনের কথা নেহাতই কথার কথা—বাজে কথা;

ওই 'রাহ্বর মাথা'-র মত আর কি ! বোদ্ধ দার্শনিকরাও এক্ষেত্রে আত্মা দ্বীকার করেন না । তাঁরা বলেন, প্রত্যেক জ্ঞানই দ্বপ্রকাশ, এবং যখন নিজেকে প্রকাশ করে তখন 'অহং'-বা 'দ্ব'-র্পেই প্রকাশিত হয় । একেই—এই অহং আকারে প্রকাশিত জ্ঞানকে তাঁরা বলেন 'আলয়বিজ্ঞান' । আলয়-বিজ্ঞানের প্রবাহ বা ধারাই হচ্ছে আত্মা । ন্যায়-বৈশেষিকরা অবশ্য অশ্বৈত-ও সাংখ্য-মতের আত্মা যা কিনা শ্বদ্ধচেতনা বা নিবিশ্বয়ক জ্ঞান তাকে দ্বীকার করেন না । তাঁদের প্রধান য্বিভ হলো জ্ঞান মাত্রই সবিষয়ক হবে । যেমন, ঘট-জ্ঞান, পট-জ্ঞান ।

চার্বাক, বোন্ধ, অন্বৈত ও সাংখ্য মতের সহিত ন্যায়-বৈশেষিকের আত্মায় পার্থক্য বর্তমান। কিন্তু চার্বাকদের সঙ্গে যেন অনেক বেশী স্ক্রেন দার্শনিক তর্কবিতকের দিক থেকে। অথচ ন্যায়-বৈশেষিকের আত্মা ঠিক শঙ্করা-চার্যের চৈতন্যস্বর্প আত্মা নয়। তাঁদের আত্মার স্বর্পের সঙ্গে চার্বাক-মতের সাদৃশ্যটি লক্ষ্য করার মত।

ন্যায়-বৈশেষিকে আত্মা জ্ঞানের আশ্রয় বা আধার হলেও আত্মার কিন্তু সর্বদা জ্ঞান থাকেনা। তাঁদের মতে, কর্মফল ভোগ শেষ হয়ে গেলে যখন আত্মা মুক্ত হয়ে যায়, তখন আত্মায় জ্ঞান-গুণ থাকে না । আত্মা তখন কেমন ? আত্মা তথন একখণ্ড নঃড়ির মতই জ্ঞানহীন অর্থাৎ জড়দ্রব্যের মতন অচেতন। বস্তুতপক্ষে, আত্মা স্বর্পেত অচেতন—জড় দ্রব্যের মত। চার্বাকরা মনে করেন, ভতেবস্তুচতৃষ্টয়ের বিশেষ বিন।।স বা দেহাকারে পরিণামের ফলেই দেহে চৈত্ন্য উৎপন্ন হয়। আত্মা বলে কোন দ্রব্য নেই। আত্মা বলে যদি কোন শব্দ নেহাৎ মানতেই হয়, তবে তা দেহ ছাড়া অন্য কিছ্ব নয়। ন্যায়-বৈশেষিকেও আত্মা দেহান্তগ'ত হলে জ্ঞান উৎপন্ন হয়। মৃক্ত আত্মা জড়— অচেতন, নঃড়ির মতন। তাই প্রবল ভাববাদীরা ন্যায়-বৈশেষিকের আত্মায় বিশ্বাসী নন। তারা বলেন, এমন আত্মা নিয়ে—এই পাথরের ন্রড়িখণ্ডের মতন আত্মা নিয়ে আমাদের মৃত্তিবা মোক্ষের দরকার নেই বাবা; তারচেয়ে বরং আমরা বেন্দাবনের শেয়াল হয়ে বনে বনে পথে পথে ঘুরে মরব, সেও আচ্ছা। <sup>৭</sup> যাদের হে-ইচ্ছা তাঁরা কর**ুন। কিন্তু আমাদের বন্তব্য হলো** চার্বাকে ও ন্যায়-বৈশেষিকে প্রথম দিকে অন্তত বেশ ভাল রকমের একটা সম্পর্ক ছিল। বস্তুত, বস্তুবাদী দৃণ্টিভঙ্গী বা তারই কাছ ঘেঁষা মতাদর্শের মাধ্যমেই পরমাণ্বাদীরা তাঁদের লজিক, চিণ্তা-ভাবনা, প্রতায়াদি গড়ে তলেছিলেন। গ্রীকদের আত্মা-ধারণার সঙ্গে ন্যায়-বৈশেষিকের পার্থ ক্যটিও এখানে লক্ষ করার মত। পরে গ্রীক ধারণাটি পড়লেই পাঠকের ব্রুত অস্ক্রিধা হবেনা বলে মনে হয়।

#### প্রত্যক্ষ প্রমাণ: চার্বক ও ন্যায়-বৈশেষিক

চার্বাকরা কি ধরনের প্রমাণ স্বীকার করতেন তা বলতে গেলে কবির ভাষার অন্করণ করে বলা চলে: 'সবার উপরে প্রতাক্ষ প্রমাণ সত্য। তাহার উপরে নাই'। কথাটা সত্য যে, চার্বাকরা প্রত্যক্ষ প্রমাণকেই স্বীকার করেন, অন্য কোন প্রমাণ তাঁরা স্বীকার করেন না। কিম্তু এই অভিযোগ ভাব-বাদীদের, প্র'পক্ষ হিসাবে চার্বাকদের মত ট্রকরো ট্রকরো করে গঙ্গার জলে ভাসিয়ে দেওয়ার জন্যে তাঁদের এই অভিযোগ—পূর্বপক্ষ হিসাবে চার্বাক-মতের উপস্থাপনা। তাই সন্দেহ হয়, চার্বাকরা কি প্রত্যক্ষ প্রমাণ ছাড়া অন্য কোন প্রমাণ স্বীকার করতেন? চার্বাকদের লোকগাথাগর্মাল পড়লে এবং তা থেকে যাত্তি-তকের জাল বিস্তার করে দেখলে এবং অন্যান্য গ্রন্থাদি থেকে আলোচনার প্রকৃতি অনুধাবন করলে এটা মনে হয় যে, চার্বাকরা অনুমানকেও প্রমাণ হিসাবে স্বীকার করতেন। তবে অনুমানকে প্রমাণ হিসাবে স্বীকার করা নিঃশর্ত ছিল না ; যে-কোন অনুমানকেও তাঁরা প্রমাণ হিসাবে গ্রহণ করতে রাজি ছিলেন না। তা হলে কি ধরনের অন্--মানকে তারা প্রমাণ হিসাবে স্বীকার করতেন ? যে অনুমান প্রত্যক্ষগামী, যে অনুমান ইহলোক প্রসঙ্গে, সে-ধরনের অনুমান স্বীকারে বাধা নেই। কিন্তু যা প্রতাক্ষণামী নয়—অপ্রতাক্ষ বিষয়ে, যা পরলোক সম্পকী'য়, তেমন অনুমান কোন চার্বাক স্বীকার করতেন না। যেমন, কর্মফল, আত্মা, নরক, পরলোক, স্বর্গ ইত্যাদি নিষ্ফলা অনুমান স্বীকার তাঁরা করতেন না। তাঁদের প্রধান বন্ধব্য প্রত্যক্ষ প্রমাণই সেরা প্রমাণ। তবে লোকপ্রাসন্থ অনুমান দ্বীকারে বাধা নেই।

এখন দেখা যাক, ন্যায়-বৈশেষিকদের সঙ্গে চার্বাকদের মতের কি সম্পর্ক । বস্তুতপক্ষে, লক্ষ করা যায় যে, ন্যায়-বৈশেষিক মতের আদি রুপের সঙ্গে চার্বাকদের প্রত্যক্ষই সেরা প্রমাণ এই নতের কোন পার্থক্য দেখা যায় না।

ন্যায় দর্শনের প্রবন্ধা হলেন গোতম। তাঁর ন্যায়-স্ত্রে 'প্রত্যক্ষ' সম্বন্ধে তিনি বলেছেন, "চক্ষ্ম প্রভৃতি ইন্দ্রিয়নিচয় শন্দাদি বাহ্য বিষয়ের সহিত সংযুক্ত ইলৈ যে জ্ঞান উৎপন্ন হয়, তাহার নাম প্রত্যক্ষ।" বস্তুত, প্রত্যক্ষ

প্রমাণ সবাই স্বীকার করেন। যারা অনুমান ও অন্যান্য প্রমাণ স্বীকার করেন, তারাও সবাই প্রত্যক্ষকেই সেরা প্রমাণ না বলে পারেননি। কারণ, অন্য প্রমাণের মলেই নিহিত প্রতাক্ষ প্রমাণে। গোতম প্রতাক্ষের কথা বলার পরেই বলছেন, "অনন্তর অনুমান (নিরুপণ করিতেছি)। তৎপর্বেক, অর্থাৎ প্রত্যক্ষবিশেষ-মূলক জ্ঞান অনুমান-প্রমাণ গ্রিবিধঃ পূর্ববং, শেষবং ও সামান্যতো দৃষ্ট ।"<sup>৯</sup> নিঃসম্পেহে ভারতীয় দর্শনের এই কথাগ**্রাল** বোঝা কঠিন। ফণিভ্ষণের ব্যাখ্যাউন্ধৃত করেও যে অদীক্ষিতরা খবে বেশী ব্রুবেন তা মনে হয় না। কিন্ত তাঁর ব্যাখ্যা থেকে যে কথাটা ব্রুখতে পারা যায়, তা হলো ন্যায় দর্শনের ধারণার সঙ্গে চার্বাক ধারণার মিল রয়েছে এবং তাঁর বই থেকে স্বন্প উন্ধাতি আমরা ইতিপাবেহি দিয়েছি। ক্তৃতপক্ষে চার্বাক দুখিভঙ্গী, আয় বেদের দ্রণ্টিভগ্গী ও ন্যায়-বৈশেষিকের দ্রণ্টিভঙ্গীর মধ্যে একটা সূত্র দেখা যায়, যদিও তা সব সময় স্পণ্ট নয়। অবশ্য তা যে-কারণে তার আলোচনা এই পর্নাস্তকার শেষে আমরা অল্প-স্বল্প করেছি। যাই হোক, প্রতাক্ষ প্রমাণ ছাড়া অনুমান প্রমাণ প্রসঙ্গে চার্বাক যে অভিমত পোষণ করেন, তার সঙ্গে ন্যায়-বৈশেষিকদের খুব বেশী একটা তফাৎ নেই। ন্যায়-সূত্রের বিখ্যাত ভাষ্যকার বাংস্যায়ন পর্যক্ত "দেখাতে চেয়েছেন যে, প্রত্যক্ষ-বিরুম্ধ অনু-মানের মূল্য স্বীকার করা যায় না ।"<sup>> 0</sup> বৈশেষিক মতে প্রমাণ দ্ব-প্রকার ঃ প্রতাক্ষ ও অনুমান ; আর ন্যায় মতে চার-প্রকার : প্রত্যক্ষ, অনুমান, উপমান ও শব্দ। কিন্ত উভর মতাদশেহি 'প্রত্যক্ষ' সবার আগে অর্থাৎ সেরা প্রমাণ। "প্রতাক্ষ প্রমাণের সন্তা ব্যতীত কোন প্রমাণেরই সন্তা সিম্পি হর না। তাই মহার্ষ গোতম প্রমাণ-বিভাগে প্রথমে প্রতাক্ষ প্রমাণেরই উদ্দেশ করিরা" বলেছেন ১।১।৪ সত্রেটি।১১

### ভথ্য ও চীকা

- এ-বিষয়ে বিস্তারিত আলোচনা 'চাবাক দর্শন'-এর ১৫৬-১৫৮
  প্র্যা দ্রুটবা। ব্হস্পতি বিষয়ে আরো আলোচনা ভারতে বস্তুবাদ
  প্রসঞ্গে'-এর আলোচনায় দেখা যেতে পারে।
- ২. এ-বিষয়ে ভিনটারনিজের মত হলো "The Vaisesika system, that tries to explain nature independently of religious belief, in its character does not appear to be widely separated from the Lokāyata system."—History of Indian Literature, Vol-III, Part II, P. 520.

- o. मान्त्री, निक्रनात्रश्चन-- **गर्नाक मर्मन.** श्र-- ১১৯-১২১।
- 8. চীনা পঞ্চত্ত বা পঞ্চত্ত্বের বর্ণণায় দেখা যায় প্রথমটি জল (Water), দ্বিতীয়টি আগনে (Fire), তৃতীয়টি বন বা অরণ্য (Wood), চতুর্ঘটি ধাতু (Metal) ও শেষ বা পঞ্চমটি মাটি বা প্রেথনী (Earth), এই পঞ্চত্ত বা পঞ্চত্ত্বের প্রকৃতি সম্পর্কে: নীডহাম বলছেন, —"All this suggests that the conception of the elements was not so much one of a series of five fundamental matter (particles do not come in to the ques ion), as of five sorts of fundamental process. Chinese thought here characteristically avoided substance and clung to relation."—Science and Civilisation in Cina. Vol.-2. P. 243.
- ৫. কারণ-জন্য ঃ যার উৎপত্তি যার অপেক্ষায় থাকে, তা তার দ্বারা জন্য । কার্যের উৎপত্তি কারণের অপেক্ষায় থাকে, তাই কার্য কারণের দ্বারা জন্য অর্থাৎ কারণ-জন্য ।
- ৬. 'সামান্যগণে' হল্যে সংখ্যা, পরিমাণ, সংযোগ, বিভাগ ও প্থকৰ এবং বিশেষগণে হলো জ্ঞান, স্থ-দ্বঃখ, ইচ্ছা, দ্বেষ, প্রষদ্ধ, ধর্ম অধর্ম ও সংস্কার।
- ৭. ভিনটারনিজ 'সবিসিশ্বাত সংগ্রহ' থেকে একটি শ্লোকের অন্বাদ এভাবে করেছেন : 'I would rather like to be born as a Jackal in Vrindāvana than attain emancipation according to the principles of Vaiseşika'—History of Indian Literature, Vo.-III, P. 521.
- ৮. শাদ্রী, দক্ষিণারঞ্জন— চার্বাক দর্শন ; প্-৯৭ ; ন্যায়-স্ত্র— ১।১।৪
- ৯. চট্টোপাধ্যায়, দেবীপ্রসাদ—**ভারতে ৰম্ভুবাদ প্রসংজ**, প্-৮৪
- ১০. তদেব, প্-৮০
- ১১, ইন্দ্রিয়ার্থ-সন্নিক্রেণিপেলং জ্ঞানমব্যপদেশ্য— মব্যাভিচারি ব্যবসায়াত্মকং প্রত্যক্ষম্ ॥ 'ন্যায়-পরিচয়,' প্:-১৩৬

#### চতুৰ' অধ্যায়

# পরমাণুবাদের উৎস

ভারতীয় চিন্তাবিদ দার্শনিকরা কল্পদাপ্রবণ ভারবাদী, রহসাময় অধিবিদ্যাবাদীই হন বা পরীক্ষা-নিরীক্ষার চেয়ে স্বজ্ঞাবাদীই হন অথবা
বস্তুবাদী-দে'ষা মনোভাবাপর যাই হন না কেন, স্বভাবতই এই প্রশ্ন জাগে
পরমাণ্বাদের স্তু (source) বা প্রতায় (concept) বা ভাব (idea) তাঁরা
পেলেন কোথায় ? অথবা এই দেশে—এই প্রাচীন ভারতে কোন্ আর্থসামাজিক পরিস্থিতি উল্ভূত হওয়ায় ফলে পরমাণ্বাদের অভ্যুদয় ঘটল ?
একথা তো অস্বীকার করা যায় না যে, বস্তু বা ঘটনাকে কেন্দ্র করেই মান্বের
চিন্তার জাল বিস্তারিত হয় । স্ত্রাং প্রশন—জিজ্ঞাস্ক মনের তো বটেই যে,
কোন্ বস্তু বা ঘটনা তাঁদের পরমাণ্র ধারণা করতে প্রেরণা দিয়েছিল ? যেকোন জিজ্ঞাস্ক মনের কাছে প্রশ্নিটি সহজ ও স্বাভাবিক, কিন্তু এর ইতিবাচক
উত্তর পাওয়া বা দেওরা খ্রই কঠিন, অন্তত বর্তমান জ্ঞানের পরিপ্রেক্ষিতে।

প্রত্নাত্তিকদের মতে ভারতের ইতিহাসকে তিনটি পর্যায়ে ভাগ করা যায়ঃ প্রথম নগরায়ন (First urbanization), অন্ধকার যুনা (Dark Age) এবং দ্বিতীয় নগরায়ন (Second urbanization)। হরপ্যা সভ্যতা প্রথম নগরায়েরে অন্তর্গত; আর্যদের ভারতে আগমনের পর থেকে প্রায় 600 প্রাচ্টপূর্বান্দ পর্যন্ত সময় 'অন্ধকার যুন্গ'; আর তারপর শ্রের হয় দ্বিতীয় 'নগরায়ণ'। কণাদের পরমাণ্রাদ এই দ্বিতীয় পর্বের শেষ দিকের ঘটনা বলে অনুমিত হয়়। কিন্তু কণাদের সময়কাল নিয়ে নানা মুনির নানা মত। তা যাই হোক, যে কোন ধ্যান-ধারণা গড়ে ওঠার মুলে অনুকল পরিবেশ ও পরিস্থিতি অপরিহার্য। বস্তুবাদী দর্শনে একেই বলে 'ভিন্তি-কাঠামো' (Infra-Structure)। এর ওপরেই 'উপরি-কাঠস্মো'র (Super-Structure) নাচন-কুন্ন—অর্থাৎ সাহিত্য, শিল্প, দর্শনে, বিজ্ঞান ইত্যাদির অবশ্য উভয়ে উভয়কে প্রভাবিত করে, পরিবর্তিত করে—পরিবর্তিত বা রুপান্তরিত হতে হতে অগ্রসর হয়়। এটাই দ্বান্দিকতার নিয়ম। তাই পরমাণ্রাদের উৎস অনুসন্ধান করতে গেলে আমাদের এই দ্বিতীয় নগরায়ণের যুগে সমাজ, অর্থানীতি ও রাজনীতির চরিত্র ও বৈশিন্টোর কথা ভুললে চলবেনা। সে-

কারণে আমরা যতটা সম্ভব সংক্ষেপে এই পরের ওই তিনটি বিষয় আলোচনা করব 1

#### সামাজিক জীবনযাত্রা

ষণ্ঠ শ্রীপ্টপূর্বান্দ নাগাদ মধ্যগাঙ্গের অববাহিকা অঞ্চলে 'দ্বিতীর নগরারণ' শরুর হয়। পালি ও সংস্কৃত সাহিত্যে যে-সব নগরের উল্লেখ আছে —কোশান্বী, শ্রাবস্তী, অযোধ্যা, কপিলাবস্তু, বারাণসী, বৈশালী, রাজগীর, পাটলিপ্র, চন্পা এগর্লি খননকার্যের ফলে আবিক্কৃত হয়েছে। প্রতিটি নগরেই যে বাসস্থানের পরিচয় পাওয়া গেছে, তা মাটির তৈরী। এ যুগে জনসংখ্যা বেড়েছিল বটে, কিন্তু স্বুরম্য অট্টালিকা দেখা যায়নি।

নগর ছিল ব্যবসা-বাণিজ্যের কেন্দ্র, আর রাজাদের কার্যালয়ও। প্রধানত কারিগর ও ব্যবসায়ীরা নগরে বাস করত ও কারিগররা আবার সংঘ্বদ্ধভাবেও বাস করত। কারিগর ও ব্যবসায়িরা সংঘ গড়ে তুর্লোছল। কর্মকার, দার্-শিল্পী, চর্মকার, গজদন্ত শিল্পীদের কথাও জানতে পারা যায়। বস্তৃত, স্থানীয়করণ ও সংঘ গঠনের ফলে বিশেষ ধরনের কারিগরি দক্ষতার পরিচয় এযুগে দেখা যায়। সারারণ জীবিকা ছিল বংশপরশ্বরাগত। পিতার কাছ থেকে প্র পারিবারিক পেশায় শিক্ষা নিত। তবে বংশ পরশ্বরাগত বৃত্তি একেবারে ইস্পাতের মত দৃতৃ হয় নি।

এঘানের প্রায় সব গারাত্বপূর্ণ নাগরই নদীর তীরে বাণিজ্য পথের ওপর অবিদ্থিত ছিল। বারাণসী ও কোশান্বীর সহিত সংযোগ ছিল; প্রাবদ্ধী থেকে একটি পথ কপিলাবদ্ধু ও কুশীনর হয়ে বৈশালী পর্যান্ত গিয়েছিল। ব্যবসায়ীরা পাটনার কাছে গঙ্গা পেরিয়ে রাজগীরে যেত। গঙ্গা ধরে যাওয়া চলত একেবারে ভাগলপারের কাছে চন্পা পর্যান্ত। জাতক থেকে জানা যায় যে, কোশল ও মগধের ব্যবসায়ীরা মথারা হয়ে তক্ষশীলা পর্যান্ত যেত,— এইভাবে উল্জিয়নী ও গালুজরাট উপক্লে। এঘাগো মালার ব্যবহার ছিল— খোদাই করা মালার। প্রথম দিকের মালাগালি র্পার, কিন্তু তাম মালাও প্রচলিত ছিল।

একথা সত্য, এ-যুগের গ্রামীণ জীবনের কোন প্রত্নতাত্ত্বিক নিদর্শন পাওয়া যায় নি। কিন্তু সরল গ্রামীণ ভিত্তি ছাড়া ব্যবসা-বাণিজ্য, নগরায়ন যে সম্ভব ছিল না, তা সহজেই অনুমান করা যেতে পারে। যথেন্ট প্রিমাণ কর, রাজস্ব, উপঢৌকন ইত্যাদি না পেলে রাজা, পুরোহিত, কারিগর, ব্যবসায়ী, প্রশাসক কার্র পক্ষেই নগরে বসবাস করা সম্ভব হতো না া কৌশাবীতে এ ব্রে ব্যবহৃত লোহার কুঠার, ছুরি ও অনেক সরঞ্জাম আবিষ্কৃত হরেছে :

পালি সাহিত্য থেকে তিন ধরনের গ্রামের কথা জানা যায়। গ্রামের অধিপতির নাম 'ভোজক'। দ্বিতীয় ধরনের গ্রাম কারিগারি শিল্পের জন্য খ্যাত ছিল। তৃতীয় ধরনের গ্রাম একেবারে জ্বণালের কাছে বা ভেতরে। গ্রামের চষদ দমি পরিবারের ভিত্তিতে ভাগ করে দেওয়্য হতো। প্রতিটি পরিবার নিজেরাই চাষ করত। উৎপাদিত ফসলের এক-কণ্টাংশ (  $\frac{1}{6}$  ভাগ ) কর হিসাবে দিতে হতো। তবে প্রমোদের জন্য ব্রাহ্মণ বা ব্যবসায়ীদের কোন কোন গ্রাম উপঢৌকন হিসাবে দেওয়া হতো।

#### অৰ্থ নৈতিক অবস্থা

গ্রামীণ ও নগর অর্থনীতির উন্নতিতে যে প্রয়ান্তর সবিশেষ অবদান রয়েছে, তা অস্বীকার করা যায় না। এ-বিষয়ে লোহার গ্রুব্ধুপ্ণ ভ্রিকা ছিল জলা-জঞ্গল পরিকার করতে বা রুক্ষ ও বন্ধ্যা জমিকে উর্বরা করে তুলতে। রাজঘাটে এমন কয়েকটি লোহার সরঞ্জাম পাওয়া গেছে যা সম্ভবত সিংভ্রম ও ময়্বরভঞ্জ থেকে আন্তত আকরিক থেকে তৈরী। সম্প্রশালী খনিগ্রালর সঞ্জে পরিতর কৃষি ও কারিগরিতে বিশ্সব স্টিত করেছিল, অনুমান করা যায়।

প্রাচীন ধরংসাবশেষ ও পালি সাহিত্য থেকে এ-মুগের অর্থনীতির যে ছবিটি ফুটে ওঠে তা পশ্চিম উত্তর প্রদেশের পরবতী বৈদিক যুগের থেকে অনেকটাই আলাদা। এ যুগেই সর্বপ্রথম খাদ্য উৎপাদনকারী অর্থনীতি ওনগর অর্থনীতির পরিচয় পাওয়া যায়। এই অর্থনীতি কেবল প্রতাক্ষভাবে উৎপাদনের কাজে জড়িত মানুষদেরই নয়, চাষাবাদ বা কারিগরির সপ্পে সম্পর্কহীন মানুষদেরও অল্ল-বন্দের সংস্থান করেছিল। এই অর্থনীতি এমন একটি বনিয়াদ রচনা করেছিল যার ওপর আঞ্চলিক রাজ্যগৃহিল স্থায়ী—ভাবে প্রতিষ্ঠিত হতে পারে।

#### রাজনৈতিক অবন্ধ।

বৌশ্বযুগে ষোড়শ জনপদের অহ্নিতম জানা যায়। এই জনপদগ্রনির মধ্যে রাজতশ্য ও প্রজাতশ্য প্রচলিত ছিল। প্রজাতশ্যের অহ্নিতম ছিল পার্বতা

<sup>\*</sup> R. S. Sharma-Material Culture & Social Formations in Ancient India, P. 108.

অগলে, আর রাজতন্ত ছিল গাণের সমতলভ্মিতে। হিমালয়ের পাদদেশে বা তার দক্ষিণে এইসব প্রজাতন্ত গড়ে ওঠার সম্ভাব্য কারণ হলো স্বাধীন চেতনাবিশিন্ট আর্মরা গোড়া আর্মদের ত্যাগ করে এইসব অগলে বসতি স্থাপন করেছিলেন এবং গোড়ীবন্ধতার বৈশিন্ট্য বজায় রেখেছিলেন। এই প্রজাতন্তগ্লির কয়েকটি ছিল একক আর কয়েকটি সংঘ্রু (Confederecy)। শাক্য, কোলিয়, মল্ল ছিল একক ধরনের, আর ব্লি, যাদব সংঘ্রু ধরনের। দ্রাতা-ভগিনীর বিবাহের মধ্য দিয়ে এদের মধ্যে গোড়ামি ছিল না। এদের অধঃপতিত ক্ষরিয় বা শ্রু বলা হতো এইজন্য যে এরা রাঝণদের বিশেষ ক্ষার' করত না। এমন কি বৈদিক আনুষ্ঠানিক কয়েও বিশ্বাস ছিল না।

প্রাজাতান্ত্রিক রাণ্ট্রের মান্ব্রের স্বাধীন চিন্তা ও ব্যক্তিস্বাতন্ত্রে কম হুস্তক্ষেপ করা হতো যা ছিল রাজতন্ত্রের সম্পূর্ণ বিপরীত অর্থাৎ গোড়ামি ও মৌলবাদিতার প্রশ্রম দেওয়া। এ-কারণেই সম্ভবত এই প্রজাতান্ত্রিক রাণ্ট্রে বুম্ধ ও মহাবীরের মত দুই মহান ধমীর নেতার আবির্ভাব হয়।

সমতলের অধিকার নিয়ে রাজাদের মধ্যে যুশ্ধবিগ্রহ লেগে থাকত। কিন্তু এই যুশ্ধবিগ্রহ কেবল ভৌগোলিক অধিকারের জন্যই নয়, এর সঙ্গে ঘনিন্টভাবে জড়িত ছিল অপ্রনিতিক দিকটি। কারণ, তথন ব্যবসা-বাণিজ্যের প্রবান কেন্দ্রগ্রিল নদী-বন্দরে অবস্থিত ছিল, অরে রাজ্যের অর্থনৈতিক সম্শিধ ও ক্ষমতা কায়েম করতে এইসব নিজ অধিকারে রাখার বাস্তব প্রয়োজন থেকেই যুশেব লিগু হওয়া ছড়ো রাজাদের গত্যান্তর ছিল না। কাশী কোশল, মগধ ও ব্রিজ পরস্পর প্রতিশ্বন্দরী ছিল। অবশেষে মগধ বিজয়ী হয়ে ক্ষমতায় অবিশ্বিত হয়।

মগধের প্রথম রাজা বিশ্বিসার প্রথম প্রশাসনিক কার্মে মন্ত্রীদের পরামর্শ গ্রহণ করেন, কর্ম অনুযায়ী রাজকর্ম চারীদের বিভিন্ন শ্রেণীতে ভাগ করেন এবং রাস্তা নির্মাণের উপযোগিতাও উপলব্ধি করেন। জমি পরিমাপের জন্য তিনি রাজকর্ম চারী নিয়োগ করেন, এবং শস্যেয় পরিমাণ নির্মারণেরও ব্যবস্থা করেন। কেবল যজ্ঞবেদীই নয়, কৃষিক্ষেত্র পরিমাপ থেকে শ্বেস্ত্র উল্ভ্ত হতে পারে, অধ্যাপক বাসা এর্প ধারণা পোষণ করেন।\*

গ্রামের চার্রাদকেই ছিল পতিত জমি, জঙ্গল। এ-সব ছিল রাজার সম্পত্তি; রাজাই কেবল জঙ্গল কেটে চাষের জমি উন্ধারের অনুমতি দিতেন; অবশা রাজাই ছিলেন সব ভূ-সম্পত্তির মালিক। ব্যক্তিগত মালিকানাধীন জমি

<sup>•</sup> প্রাগ্যন্ত গ্রন্থ, প্-১০৮

বেশী ছিল না। গ্রামে বসতির চারদিকে ছিল খেত ও পশ্রচারণ ক্ষেত্র। কৃষির বিকাশ নিঃসন্দেহে শ্রেদের ওপর নির্ভার ছিল।

অজাতশত্রর সিংহাসন আরোহন 493 শ্রীন্টপ্রান্দ এবং মৃত্যু 461 শ্রীন্টপ্রান্দ; 415 শ্রীন্টপ্রান্দ শিশ্বনাগের অভ্যুদর; মাত অর্থ শতান্দীর মধ্যেই নিশ্ন বংশীর মহাপদ্যের অভ্যুশান। এই যুগে ভারতীর ইতিহাসে একটি বিস্ময়কর ও অভ্যুত ব্যাপার লক্ষ করা যায়ঃ এই যুগের ধ্মীর গ্রুর্রা বেশীর ভাগই ব্রাহ্মণদের পরিবর্তে ক্ষতিয়; আবার কোন কোন রাজাও ছিলেন ব্রাহ্মণ। ২

ভারতীয় ইতিহাসে আর দুটি ঘটনা খুবই গুরুত্বপূর্ণ ঃ একটি 530 প্রীন্টপূর্বান্দে সাইরাস (Cyru<sup>5</sup>) কর্তৃক কল্বোজ, গান্ধার ও সিন্ধাসনলন অঞ্চল থেকে বিনতি ও উপঢৌকন গ্রহণ অর্থাৎ উত্তর-পশ্চিম ভারতের সঙ্গে পারস্যের সংযোগ এবং অপরটি হলো আলেকজান্ডারের ভারত আক্রমণ তথা ভারত-গ্রীক সংযোগ। ভারতীয় জীবনের বিভিন্ন ক্ষেত্রে পারস্য ও গ্রীক অভিঘাত উপলব্ধ হয়।

### ইতিহাসের তাৎপর্য

এতক্ষণ যে ঐতিহাসিক তথ্য আমরা পরিবেশন করেছি তাতে প্রেবিতী যুগ থেকে সামাজিক, রাজনৈতিক ও অর্থনৈতিক পরিবর্তন দেখতে পাচ্ছ। সামাজিক, রাজনৈতিক ও অর্থানৈতিক জীবনের এই পরিবর্তান, যেমন. নগরের বিকাশ, শিল্পী-কারিগরি শ্রেণীর সংখ্যাব শ্বি এবং ব্যবসা-বাণিজ্যের দতে বিকাশ ও বাদিধ জীবনের অন্য দিকের সহিত ঘনিষ্ঠভাবে জড়িত অর্থাৎ ভিত্তি-কাঠামোর পরিবর্তনে উপর-কাঠামোর পরিবর্তন। এই পরিবর্তন দেখা গেল ধর্ম ও দর্শনের ক্ষেত্রে. বিজ্ঞান-ভাবনায়। এই সময়ের ভিত্তি-কাঠামো ও উপর-কাঠামোর মধ্যে স্বান্দিনকতার ভার্বটি রোমিলা থাপার স্ক্রভাবে ব্যক্ত করে বলেছেন,—''The conflict between the established orthodoxy and the aspiration of the newly rising groups in the urban centres must have intensified the process, which resulted in a remarkable richness and vigour in thought which was rarely surpassed in the centuries to come. The ascetic and wandering sophists of the earlier age maintained a tradition of unorthodox thinking, and, in general philosophical speculation ranged from determinism to materialism." এই যুগেই নানা দার্শনিক সম্প্রদায় দেখা যায়। চার্বাক তাদের মধ্যে একটি। স্কুতরাং কন্ত্রাদ দেখা বৈশোষক দর্শন যে এই সময়েই আবিভর্তি হবে, এটা ঐতিহাসিক সম্ভাব্যতা।

পরমাণ্বাদের উৎস আলোচনা করতে গিয়ে আমরা ব্দেধর সময়ের কিছ্ব প্রবিতী ও পরবতী সময়ে প্রাচীন ভারতে সামাজিক, রাজনৈতিক ও অর্থনৈতিক পরিবর্তন তুলে ধরেছি। বস্তুত, ওইসব ঐতিহাসিক ঘটনার মধ্যেই ভারতীয় চিণ্তাবিদদের জগংকারণের অন্বেষণ করার চিণ্তা জাগরিত হয় বলে মনে হয়; অবশ্য এটাও স্বীকার করতে হবে, ঋণ্বেদের সময় থেকে জগংকারণের মৃল নিয়ে ভারতীয়দের ভাবনা ছিল, কিণ্তু তা তখনো সম্সংক্ষ আকারে দেখা দেয়নি,—সংশয়রহিতও ছিল না। কিণ্তু বিম্বান পণ্ডিতরা এই ঐতিহাসিক উল্লেখ স্বীকার করবেন কিনা সন্দেহ। বস্তুত এধরনের বিশেলষণ আমার সীমিত জ্ঞানে এখনো আসেনি। যাই হোক, পরমণ্বোদের উৎস সম্পর্কে আরো তিনটি মত প্রচলিত আছে। কিণ্তু সেই সব মত বিশেলষণ করলেও সংশয়হীন কোন সিম্বান্তে পেণ্ছানো সম্ভব নয়।

#### ১. প্রাচীন ভারতীয় চিন্তাবিদদের মত

স্বিদিত, কণাদ পরমাণ্বাদের প্রবন্তা। তাঁর পর থেকে পরমাণ্বাদের পক্ষে ও বিপক্ষে নানা যান্তিতকের অবতারণা দেখা যায়। এমন কি, পরমাণ্বাদে বিশ্বাসী কোন কোন ধমীয় ও দার্শনিক সম্প্রদায় বৈশেষিক দর্শনসম্মত সব সিম্পানত গ্রহণ না করার পক্ষে যান্তি দেখাতে থাকেন। আবার, যাঁরা পরমাণ্বাদে বিশ্বাস করেননি—পরমাণ্ই জগংকারণ বলে স্বীকার করেননি, তাঁদের অন্যতম প্রধান যান্তি ছিল যে, এই মতবাদ বা মতাদেশ বেদ-উপনিষদ-স্মৃতি সম্পর্তিত নয়। স্বিত্য কথা বলতে কি, বেদ-উপনিষদ ইত্যাদিতে পরমাণ্ব সম্পর্কিত কোন আলোচনা নেই; এমন কি,

• বি. ভি. সন্ধারারাপ্পা অবশ্য এ-সম্প্রেক একটি প্রবণ্ধে খাব সংক্ষিপ্ত আলোচনা করেছেন। কিন্তু তিনি পরমাণ্বাবের প্রারুদ্ধে বে 'heterodox in its position' ছিল, তা সবিদ্ধারে ব্যাখ্যা করেন নি। তার সত্ত গ্রন্থের উল্লেখ থেকে মনে হর তিনি উই, বোডাস ও স্বরেন্দ্রনাথ দাশগ্রপ্তের মতান্মারী; প্রাগ্রেশ্য যুগের বা বৌশ্য পরবতী যুগের আর্থ-সামাজিক পরিস্থিতি, রাজনীতি ও ধ্য নিয়ে তার আলোচনা নেই। নাশগ্রপ্তের উদ্ধ্তি দিয়ে বৈশেষিক দশনে বা পরমাণ্বাদের উদ্ভব প্রাণ্বৌশ্য বুগে বলেই শেষ করেছেন।

ত্থার বা পরমাণ্র শব্দের পর্যান্ত নামগান্ধ নেই । সর্তরাং পরমাণ্রাদ সমর্থন করা যায় না। বাদরায়ণ, বিশেষত শঙ্করাচার্য পরমাণ্রাদের তীর সমালোচক ও ঘোর বিরোধী ছিলেন।

ন্যায়-বৈশেষিক দর্শনের মতবাদীরা অবশ্য এতে বিচলিত হননি, অন্তত প্রশঙ্কতপাদের সময় পর্যন্ত বৈদিক সমর্থনের জন্য প্রচেণ্টা দেখা যায়নি। তাঁরা বেদ বা তৎসম্পর্কিত কোন ঋক, সূত্র বা শেলাক উদ্ধার করে তাঁদের মতবাদের প্রমাণিকতা দেখাবার প্রচেষ্টা করেননি। মনে হয়, পরমাণ্বাদের প্রথম দিকে, অন্তত প্রশাস্তপাদ পর্যান্ত এই অভিযোগ তেমন তীর আকার ধারণ করেনি, আর ভাববাদী বা সনাতনবাদীরা বোধ হয় অবকাশ ও সুযোগও পার্নান। কারণ, গুরুষার পর্যনত ভাববাদীদের, অধ্যাত্মবাদীদের বৌন্ধ ও জৈন ধর্মের প্রাবল্যের বিরুদ্ধে টিকে থাকার সংগ্রামেই নিযুক্ত থাকতে হয়েছে। তারপর গ্রপ্তয**্**গে ব্রাহ্মণ্য ধর্মের অভ্যুদয় ঘটায় সপ্তম শতাব্দীব প্রায় মাঝামাঝি থেকে পরমাণ্যাদের বিরুদ্ধে অভিযোগ তীব্র হয়ে ওঠে। তাই শধ্কর প্রমাখকে সামাল দিতে দশম শতাব্দীতে উদয়ন 'শ্বেতাশ্বতর' উপনিষদ থেকে একটিমাত্র শেলাক<sup>৫</sup> কোনক্রমে উন্ধার করে এই মতবাদ বা মতাদশেরি বেদভূত্তি প্রমাণ করার নিষ্ফল চেণ্টা করেন। কিন্তু উদয়ন শ্লোকটির যে ব্যাখ্যা দেন, তা কণ্টকম্পনা ও গোঁজামিল বলেই মনে হয়। \* এই শেলাকটির উদয়ন কৃত ব্যাখ্যা এরকমঃ ঈশ্বর জীবের পাপ-প্রণাের ভিত্তিতে পরমাণঃ সংযোগে তামাম জগৎ সৃৃ্ঘ্টি করেছেন। শেলাকের প্রথম অংশে কয়েকটি বিশেষণের মধ্য দিয়ে ঈশ্বরের বিভূতির প্রশংসা করা হয়েছে। যেমন, 'সর্বজ্ঞত্ব', 'সর্বব্যাপকত্ব' ইত্যাদি। উদয়নের মতে, দ্বিতীয় অংশে 'বাহন্ভ্যাং' ও 'পতক্রৈঃ', শব্দ দর্টি র্পেক অর্থে ব্যবস্তুত হয়েছে। 'বাহ' শব্দের অর্থ সবার জানা ; এই শব্দটির উৎপত্তি 'বহ' ধাতু থেকে যার মানে 'বহন করা' (to carry)। স্বতরাং 'বাহ্বভ্যাং' দ্বিবচনে বোঝাচ্ছে এমন দর্টি বাহর যার ম্বারা বিশ্বস্থিত পাপ-পর্ণ্যের ম্বারা প্রবহমান। আবার, 'পতত্রঃ' এখানে পরমাণ্বর রূপক অর্থে ব্যবহৃত হয়েছে। কিন্তু 'পতত্তঃ'-এর মানে আবার পক্ষ বা পাখনাও (wing) হয়। পাখায় থাকে গতি। ন্যায়-বৈশেষিক মতে স্ভিত্তর আদিতে পরমাণ্যতে অদ্ভের প্রভাবে গতি সন্তারিত হয়। স্বতরাং উদয়নের মতে, পরমাণ্ব ও পাখনা সমার্থক

<sup>\*</sup> ফণিক্ষণ তক'বাগীশ বলেন, "অবশ্য উদয়নাচার্যোর উত্তর্প ব্যাখ্যা জন্য সম্প্রদায় গ্রহণ করেন নাই এবং করিবেন না।" 'ন্যায় পরিচয়', প্-৬৫-৬৬

অর্থাৎ পাখনা বা 'পতক্রঃ'-কে পরমাণ্য বলে গ্রহণ করা যায়। কিল্তু দ্বঃখের ও পরিতাপের বিষয় যে, অধিকাংশ পশ্ভিত তার এই ব্যাখ্যা সমর্থন করেননি।

সাংখাসত্তেও পরমাণ্বাদ বেদ বা শ্রুতি সম্থিত নয় বলে পরমাণ্ অনিত্য বা বিনাশশীল বলে মনে করে। কিন্তু মধ্যযুগের ভাষ্যকার বিজ্ঞান-ভিক্ষা বলেন, প্রমাণ্যবাদ সম্থিত শেলাকাদি বেদ-উপনিষ্দে একসময়ে ছিল্ কালক্রমে অবলাপ্ত হয়ে গেছে। 'মনা সংহিতা'-য় পরমাণার অনিতাতা সম্পর্কিত নানা যুক্তি আছে বলে তিনি মনে করেন, মনু নিশ্চয় অবলুপ্ত শাস্ত্রীয় শ্লোকের সমর্থনে এর্প সিন্ধান্ত করেছেন। <sup>৬</sup> অবশ্য মন্ব থেকে তার উন্ধৃত দেলাকে মাত্রা বলতে সাংখ্যের 'তন্মাত্রা' বোঝায়, আর 'অণ্-্র' খ্ব সংক্ষা বা ক্ষর অর্থ বোঝায়। এবং তা নিঃসন্দেহে 'মাত্রা'-র বিশেষণ। অথচ অণ্ম যখন প্রমাণ্ম বোঝায় তা অবশাই বিশেষ্য পদ। মেধাতিথিও অবশ্য বিজ্ঞানভিক্ষ্মর ব্যাখ্যা ও অভিমত সমর্থন করেননি। তবে একটি কথা এই যে, কণাদ, গোতম ও কপিল প্রমাণ্রাদের পক্ষেও বিপক্ষে নানা আলোচনা করায় এরূপ অনুমান বোধ হয় অসঙ্গত হবেনা যে, প্রাচীন গ্রন্থাদিতে হয়তো এ-সম্পর্কে আলোচনা ছিল। কিন্তু পরিতাপের বিষয়, আজ আর নিঃসন্ধিন্ধ কোন সাক্ষ্য-প্রমাণ প্রচলিত বেদ-উপনিধদে পাওয়া যায় না। এই প্রসঙ্গে সমরণ রাখা দরকার যে, কণাদ প্রমাণ্ট্রাদের প্রবন্তা, কিন্তু জনক নন। কথাটি গোতমের ক্ষেত্রেও প্রযোজা।

#### ২. ক্লাসিক্যাল গবেষণা

দেশ বিদেশের ক্লাসিক্যাল গবেষকরা স্বীকার করেছেন বেদ-উপনিষদে পরমাণ্বাদ সম্পর্কিত কোন দেলাকাদি নেই। কিন্তু বৌদ্ধ দর্শনে বিশেষজ্ঞ প্রখ্যাত বেণীমাধব বড়্য়া ছান্দোগ্য উপনিষদের একটি কাহিনী বিবৃত করে দেখিয়েছেন পরমাণ্বাদের মলে ধারণা এখানেই নিহিত আছে। তাঁর মতে, প্রে দেবতকেতুর একটি প্রদেনর উত্তরে পিতা উদ্দালক আর্হণি যে উত্তর দিয়েছিলেন, তার মধ্যেই পরমাণ্বাদের বীজ নিহিত। তাঁর মতে, উদ্দালক আর্হণিই প্রকৃতপক্ষে পরমাণ্বাদের প্রবন্ধা। কারণ, উদ্দালক বলেন, কণিকার (particle) সংযাল-বিযুদ্ধির ফলেই বস্তুর উৎপত্তি। ট্ বৈশেষিক দর্শনে সংযোগ' (Conjunction) ও 'বিয়োগ' (disjunction) বিশেষ গ্রের্ডপ্রণি ১ এদিক থেকে উদ্দালকের সঙ্গে কণাদের সাদ্শ্য লক্ষ করার মত।

ছান্দোগ্য উপনিষদের অন্যব্ত (৬।১২।১-২) এমন একটি কাহিনী পাওয়া যায় যা থেকে পরমাণ্ড-ভাবনার আদি রূপটি উন্ধার করা অপেক্ষা-কৃত সহজ। এখানেও অবশ্য ঋষি হচ্ছেন উন্দালক আরু বি। এই উন্দালক আরু ণি এক অভ্তত খবি বিনি প্রবল ভাববাদী ছিলেন বলে মনে হয় না। ছান্দোগ্যের সমগ্র ষষ্ঠ অধ্যায় জ্বড়ে তিনি বিরাজ করছেন, আবার বৃহ-দারণাকেও তার কম উপস্থিতি নয়। কিন্তু সর্বত্র বাস্তববাদী, অন্তত বস্ত্বাদের কাছঘে<sup>\*</sup>যা। <sup>৯</sup> বৃহদারণ্যকের শেষে তো তিনি কামশাস্ত নিরেও -আলোচনা করছেন। আবার ছান্দোগ্য-এর সমগ্র ষষ্ঠ অধ্যায়ে গভীর তর্ব বোঝানোর জন্য তিনি যে-সব উদাহরণ ও পরীক্ষা-নিরীক্ষার অবতারণা করেছেন, তা যেন একেবারে একালের বিজ্ঞানীদের মত। এই উন্দালক আরুণি সম্পর্কে প্রখ্যাত দার্শনিক দেবীপ্রসাদ চট্টোপাধ্যায় যে মন্তব্য করেছেন, তা শ্রুধার সহিত বিবেচনার যোগ্য বলে মনে হয়। অবশ্য তিনি অন্য প্রসঙ্গে—খ্যাষর বস্ত্রাদী দৃষ্টিভঙ্গী একটি পরীক্ষা ভিত্তিতে ব্যক্ত হওয়ায় এই মন্তব্য করলেও এটি বর্তমান আলোচনা প্রসঙ্গেও সমপরিমাণে প্রযোজ্য। যাই হোক, তিনি বলেন,—''প্থিবীর ইতিহাসে পরীক্ষামলেক-ভাবে কোনো বিষয় প্রমাণ করার এর চেয়ে প্রাচীন কোনো নিদর্শন আর কোথাও আছে বলে জানা নেই। সেদিক থেকে বিজ্ঞানের ইতিহাসে উদ্দা-্লকের প্রাপ্য সম্মান তিনি এখনো পার্নান। বিজ্ঞানের ইতিহাস রচনায় প্রচলিত পা\*চাত্য-কেন্দ্রিকতা অবশাই তার একটি কারণ। কিন্তু সেই সঞ্জে ভারতীয় বিশ্বানদের পক্ষে উন্দালককে নিছক আত্মাবাদী বা ভাববাদী বলে ধরে নেবার স্কার্ঘ প্রথাও নিশ্চয় সম্পূর্ণ দায়মুক্ত নয়।" эত এবার ছান্দোগ্যের কাহিনীতে ফিরে আসা যাকঃ

পরে শ্বেতকেতু প্রশ্ন করছেন ঃ কিভাবে বিশ্বের তাবং ভৌত জগং অনন্ত-স্ক্র 'সং' থেকে উৎপন্ন হয়েছে ? উন্দালক সরাসরি এ-প্রশ্নের উত্তর না দিয়ে একটি পরীক্ষার সাহাযা গ্রহণ করলেন। পিতা-প্রের প্রশ্নোত্তর এরকম ঃ

উন্দালকঃ সামনের ওই বটগাছ থেকে একটা ফল নিয়ে এস। শ্বেতকৈতুঃ পিতা, এই ষে বটফল।

উ : हर्ग करत रक्त ।

শ্বেঃ করেছি।

উ ঃ কি দেখছ?

শেবঃ দানাগর্লি খ্বই ক্ষ্র ক্ষ্রে বোধ হচ্ছে (অংব্য ইমেবা ধানা ভগব ইতি )।

উ ঃ একটিমাত্র দানা নাও ; চূর্ণ কর।

শ্বেঃ করেছি, ভগবন।

উ ঃ এখন কি দেখছ ?

শ্বেঃ কিছ,ই দেখতে পাচ্ছি না, ভগবন ( ন কিণ্ডন ভগব ইতি )।

এবার বৈজ্ঞানিক পশ্ধতির চারটি পর্যায় 'প্রত্যক্ষণ', 'অনুমান' ইত্যাদি প্রয়োগ করলেন উন্দালক। তিনি বললেন, বটের বীজ চ্পা হওয়ায় দেখা গেল না সত্য, কিন্তু ওই ক্ষুদ্র ক্ষুদ্র অদৃশ্য কণিকা দিয়েই বটফল উৎপন্ন হয়েছিল। আবার অতি ক্ষুদ্র বটের বীজ থেকেই বৃহৎ বৃক্ষের উন্ভব হয়। তেমনি এই ন্হলে ভৌত জগৎ অতি ক্ষুদ্র 'সং' থেকে উৎপন্ন। দর্শনের চুলচেরা বিচারে উন্দালকের ধারণা, বিচার-বিশ্লেষণ ইত্যাদির সঞ্গে কণাদের মতবাদের অসংগতি দেখানো অসম্ভব নয়। কিন্তু এই কথাটি মনে রাখতে হবে, জ্ঞানের বিকাশের প্রথম দিকে উপনিষদের ধারণা ও দার্শনিক ধারণা একান্তই অনুমানভিত্তিক—মাজাঘ্যার কাজ অনেক বাকী ছিল। ১০

বেদ-উপনিষদ ছাড়া অন্যত্র প্রমাণ্বাদের উৎস সন্ধান করেন বিখ্যাত পশিত উই (Ui)। তাঁর মতে, বৃদ্ধদেবের সমসামারক পকুল্ধ কচ্যায়ন পরমাণ্বাদের প্রবন্ধা এবং শাশ্বতবাদের মধ্য দিয়েই পরমাণ্বাদের উল্ভব। দিখিনিকায়'-এর সমসামন্ত্র কচ্যায়নের পদার্থ বিষয়ে ধারণা পাওয়া যায়। তাঁর মতে, সাত প্রকার 'কায়' (thing) স্ভ হয় না, প্রস্তুত করাও যায় না; তারা বন্ধ্যা। এই 'কায়' সকল 'প্থিবী', 'জল', 'অন্নি, 'বায়্ব', 'শান্তি', 'বেদনা' ও 'আত্মা'। বৈশেষিক দর্শনে 'প্থিবী', 'জল', 'অন্নি' ও 'বায়্ব' এই চারটি দ্রব্যের (Substance) পরমাণ্ব নিত্য বা অবিনাশী।

#### ৩. আখুনিক গংব্যণা

আধর্নিক গবেষকরা বেদ-উপনিষদের মধ্যে পরমাণ্যাদের উৎস খাঁজেতে না গিয়ে অকশা বা পটভ্মিকার ওপর জোর দিয়েছেন। তাঁদের মতে, গ্রীক পরমাণ্যাদ ষেমন পারমেনাইডিস ও হেরাক্লিটাসের পরস্পর বিরুদ্ধ মতের সংশেলষণের ফলে উল্ভাত হয়েছিল,\* ভারতীয় পরমাণ্যাদও তেমনি রাশ্বণা বা উপনিষ্দিক ও বৌশ্ব মতের সংশেলবাদের ফলে উল্ভাত হয়েছে। পারমেনাই-

<sup>\*</sup> अरे शामका स्मातिरऐलात : नृष्टेबा : Greak Science, P. 63.

ভিস ও হেরাক্রিটাসের পরম্পর বিরোধী ধ্যান-ধারণার সংশ্লেষ ঘটিয়ে ভিমোক্রিটাস তার সময়কার সমস্যার যোজিক ব্যাখ্যা দেন। তেমনি কণাদও উপনিষদের একমেবান্বিতীয়ম্ রশ্ধ—নিত্যকে বোন্ধধর্মের অনন্ত প্রবাহ-এর (flux) সঙ্গে সংশ্লেষ ঘটিয়ে পরমাণ্বাদের অবতারণা করেন: বস্তৃত, পরমাণ্ব নিত্য, অখডনীয়, অবিভাজ্য—একক সন্তার প্রতীক; আবার পরমাণ্বর 'সংযোগ' ও 'বিভাগ' হওয়া তথা বিকাশশীলতার (becoming) প্রতীক।

এই গবেষণা বা দ্রণ্টিভগ্গী ব্রশ্বির ঔল্জবল্যে ভাস্বর হলেও, এতে দর্শনের গভীরতা থাকলেও, এতে সমাজ-কাঠামো ও বিভিন্ন বিষয়ের সহিত তার জটিল প্রক্রিয়া উপেক্ষিত হয়েছে। বস্তৃতপক্ষে, এখানে ঐতিহাসিক বস্তুবাদ উপেক্ষিত হয়েছে। ''কারণটা খ্বে সহজ। বৈজ্ঞানিক দর্শিটতে ইতিহাসকে বিচার করলে ধনতন্তের আসন্ন ধ্বংসের বাস্তব চিত্রটাই প্রকর্মশত হয়ে পড়ে এবং এই বাস্তব সত্যের মুখোমুখি হতে বুজোয়া ঐতিহাসিকরা প্রদত্ত নন। তেমনি প্রাকৃতিক বিজ্ঞানেও এটা যতই স্পণ্ট হয়ে উঠছে যে ধনতন্ত্র এই বিজ্ঞানের অগ্রগতির পথে বাধা হয়ে দাঁডাচেছ ততই বুজেশয়া চিন্তানায়কদের মধ্যে বৈজ্ঞানিক দুন্থিভাগাকে ঘুরিয়ে ধরবার বা বৈজ্ঞানিক দুণ্টিভাগিকে পরিত্যাগ করে দার্শনিক ভাববাদ বা দুর্জ্জেরবাদে আহয় নেবার একটি মনোভাব বৃদ্ধি পাচেছ।"<sup>১২</sup> ইতিপূর্বে আমরা পরমাণ্বাদ তথা বৈশেষিক দর্শনের উশ্ভবের সম্ভাব্যতা ইতিহাসের প্রেক্ষাপটে বিচার করেছি। সেই ঐতিহাসিক তথ্যের অালোকে যেমন এই বিশহুদ্ধ গবেষণা সম্থিত হচ্ছেনা, তেম্নি আবার সাংখ্য দশনৈর মতেও হচ্ছেনা। কারণ, সাংখ্যের 'প্রধান' বা 'প্রকৃতি'-র মধ্যে এই বিশেলষণ দেখতে পাওয়া যায়। 'প্রধান'-কে বিশেবর প্রথম কারণন্বরূপ বলা হয় যা কিনা আকারহীন, অনন্ত : স্থিত বা অভিব্যান্ততে তার নিতা গতি ও ভৌত জগতে নানা বিচিত্র আকারে তার প্রকাশ। পরিদ্রশামান বা ভৌত জগতের প্রেক্ষিতে অনন্তকাল ধরে তার রূপান্তর ঘটে চলেছে। ১৩ এখানে দ্ব-মতের সংশেলষ বা দ্বন্দের লক্ষণ স্পট। আমাদের মনে হয় উন্দালকীয় স্থলে পরীক্ষাসমূহই ছিল সশ্ভবত পরমাণ বাদের উল্ভবের তাত্তিক কাঠামো ।\*

বেঞ্জানিন ফ্যারিংটন ডিমোরিটাসের তত্ত্বের তথ্যগত ভিত্তির সম্থান করতে গিয়ে বলেছেন: 'Its factual basis consists in observations of technical and natural processes by the unaided senses, together with a

পরমাণ্বাদের উৎস সন্ধান করতে গিয়ে আমরা নানা মানির নানা মত পেলাম। কিন্তু ইতিবাচক—নিশ্চয়তাবাচক তেমন-কিছ্ম পাইনি। বিজ্ঞান-ভিক্মর বিশেলষণ গ্রহণ করলে মনে হয় বেদ-উপনিষদে এ-বিষয়েছিল, কিন্তু বর্তমানে অবলাপ্ত। তবে গবেষণায় বন্তুতাশ্যিক ঐি দা্ণ্ডিঙ্গী অর্থাৎ ঐতিহাসিক বন্তুবাদ গ্রহণ করে অগ্রসর হলে যার কিছ্ম আমরা গ্রহণ করেছি, তাতে কিছ্ম ফল মিলতে পারে। কিন্তু মার্কস-এগোলসের নামে আতঞ্জগ্রন্তরা এদিকে অগ্রসর হবেন কিনা সন্দেহ। আবার একথাও সমরণ রাখতে হবে ইতিহাসে পরিবর্তন বা ভাবাদশ বা মতাদশ উল্ভবের সঠিক ক্ষণ নির্পণ করার চেয়ে কালপর্ব গ্রহণ করে বিশেলষণে অগ্রসর হওয়াই ত্রেয়। বিশেষ করে ভারতীয় ইতিহাস, দশনি, বিজ্ঞান, সাহিত্য, ধর্মা ইত্যাদির ক্ষেত্রে তা অধিকতর প্রয়েজ্য ও গ্রহণীয়।

## তথ্যসূত্র ও টীকা

১। কণাদের ব্যক্তিগত পরিচয় কিছ্ম জানা যায় না এবং কোন সময়ে তাঁর আবিভাব এই নিয়ে পণিডতদের মধ্যে মতভেদ রয়েছে। ইয়াকোবি (Jacobi) বলেন, ন্যায়স্ত্র ও রক্ষস্ত্র সম্পাদিত হয়েছিল 200 থেকে 500 প্রন্থিন্দের মধ্যে; মীমাংসাস্ত্র ও বৈশেষিকস্ত্র এর প্রের্ব কোন সময়ে সম্কলিত হয়ে থাকবে। বোদা (Bodas) বলেন, কণাদ ও গোতমের গ্রন্থ 400 প্রন্থিপ্রবাব্দের প্রেবতী নয়, কিন্তু জৈমিনি ও বাদরায়ণের পরে অর্থাৎ 600 প্রন্থিপ্রবাব্দের পর । কুন্সম্বামী মনে করেন বৈশেষিকস্ত্র 400 প্রন্থিপ্রবাব্দের পরেবতী ; আবার প্রখ্যাত স্বরেন্দ্রনাপ্থ দশেগর্প্থ মনে করেন বৈশেষিকস্ত্র বোম্ধপ্র যুগের এবং তিনি দ্যু মত পোষণ করেন যে, বৈশেষিকস্ত্র 'চরক সংহিতা'-র (80.A.D) প্রেই লেখা হয়েছিল। তিনি মনে করেন যে, চরকের গ্রন্থ বৈশেষিক দর্শনের নীতির ওপর প্রতিষ্ঠিত, এবং তার সমর্থনে একটি বৈশেষিক স্ত্রও উম্পত্র করেছেন তিনি। স্ক্রবারায়াপ্পা

few experimental demonstrations... ...", Greek Science, P. 63 আমরাও পাঠডদের বৌশ্ব ও পরবতী ব্যালের আর্থ-সামাজিক পরিবেশ, কারিগারিবিদ্যা, কার্নাশ্বপ ও স্বান্তাবিক পরীক্ষা-নিরীক্ষার কথা স্মরণ করতে বলি বা আমরা এখানে ও অত্যম অধ্যায়ে করেছি।

স্রেন্দ্রনাথ দাশগ্রেপ্তর মত সমর্থন করেন, BNISI, 22, P. 127, 1961.

- Romila—A History of India, vol-I, P. 57.
- 0 1 Ibid P. 63.
- ৪। এই সম্পর্কে আচার্য প্রফ্কোচন্দ্র তার বিখ্যাত History of Hindu Chemistry গ্রন্থে শৃৎকরাচার্যের 'বেদান্ত স্ত্র' থেকে প্রমাণ উন্ধার করে লিখেছেন,—[Observed Sankara] "It thus appears that the atomic doctrine is supported by very weak arguments only, is opposed to those scriptural passages which declare the Lord to be general cause, and is not accepted by any of the authorities taking their stand on scripture, such as Manu and others." পরে আমরা মূল সংক্ষত অংশ উন্ধাত করব।
  - ৫। বিশ্বতশ্বন্ধর্ত বিশ্বতোম্খো বিশ্বতোবাহ্রত বিশ্বতঃপাং। সংবাহ্ভ্যাং ধর্মতি সংপততৈদ্যাবাভ্যমী জনমন দেব একঃ ।। ৩/৩
  - ৬। বিজ্ঞানভিক্ষ্ মন্ক্ষ্তি (I. 27) থেকে এই শেলাকটি উম্পৃত করেছেন:

অংশা ৰাজা বিনাশিন্যো দশার্যালাম্ ৮ বাঃ স্মৃতাঃ । জাভিঃ সার্যাই ক্ষম্ সর্মাই সম্ভবত্যন্প্রশিঃ।।

- ৭। শ্বেতকেতৃর প্রশ্ন : পদার্থের অন্তিম অকথা কি ? কিভাবে ক্রমণ ধন্তু উৎপন্ন ইরোছে ?
- Barua, B. M.—A History of Pre-Buddhistic Indian Philosophy, P. 137-138
- ১। ইরাকোণি (Jacobi) ও র্বেন (Ruben) প্রমুখ পণ্ডিতরা তাই মনে করেন। শেষ অধ্যারে আমরা শ্ববেনের মত আলোচনা করেছি।
- ৯০। চট্টোপাখ্যার, দেবীপ্রসাদ—"ভারতে কর্ম্পুরাদ প্রসঙ্গো,' প্—১২৬
- ১১। বিশ্তারিত আলোচনা Indian Atomism, p. 42-43 দুর্ভবা।
- ১६। प्रेमन, कर्क 'ध्य' ଓ नमाक', ग्->
- 50 | Gangopadisyaya, M. K .- Indian Atomism, p. &

#### পঞ্চম অধ্যায়

# পরমাণুবাদ ঃ ভারতীয় দর্শনে

প্রাচীন ভারতে পরমাণ্বাদের উৎপত্তি ও বিকাশ হয়েছিল এবং তার অগ্রগতি প্রথম দিকে অনবচ্ছিন্ন ধারায় না হলেও পরের দিকে প্রবহমান ছিল স্কার্যদিন ধরে। যদিও কণাদের পর থেকে প্রশস্তপাদ পর্যন্ত বৈশেষিক দর্শন তথা পরমাণ্বাদে সামান্য উপাদান সংযোজিত হয়েছে, কিন্তু তারপর আর বিশেষ কিছ্ইে নেই ন্যায়-বৈশেষিকের স্ত্, ভাষ্যের ব্যাখ্যা ছাড়া, আর বির্মুশ্বাদীদের তোলা নানা প্রশেনর উত্তর দেওয়া ছাড়া।\* জগৎ ও জীবন সম্পর্কে একদল বিশ্বান সোচ্চার ছিলেন, বিশেষত সগুম শতাব্দী থেকে। একটি আপাত আশ্চর্য ও অশ্ভূত বিষয় লক্ষ করা যায় যে, একই ধর্ম ও সম্প্রদায়ভূক্ত না হয়েও পরমাণ্বাদের ম্ল ভাবনায় বিশ্বাসী চিম্তাবিদদের অভাব এ-দেশে দেখা যায়নি। যেমন, বৌশ্ধ ও জৈন সম্প্রদায়। ন্যায়-বৈশে-ষিক মতাদশের সহিত তাদের সাদৃশ্য ও বৈসাদৃশ্য দুই-ই ছিল। আবার, বৌশ্বদের মধ্যে স্বাই প্রমাণ্বাদে আম্থা স্থাপন করেননি। যেমন, মহাযানীরা ছিলেন বির্শধবাদী, বিশেষ করে যোগাচারীরা। ষড়দশনের মধ্যে বেদাশ্তবাদীরা ছিলেন পরমাণ্বাদের ছোর বিরুদ্ধে; মীমাংসকগণ অশ্বৈত বেদাশ্তবাদীদের মত পরমাগ্র্বাদ নস্যাং করার কাজে উঠেপড়ে লাগেননি বটে, কিম্তু এতে তাদের সায় তেমন দেখা যায় না, আর সোচ্যার তো ছিলেনই না। সাংখ্যদের ঠিক পরমাণ্বাদী বলা ষায় না, বদিও কখনো-সখনো দ্ব-একজন ভাষ্যকার বির্মণ মত পোষণ করেননি। কিন্তু তা অনেক পরবতীকালের ঘটনা। যেমন,—সাংখ্য-ভাষ্যকার বিজ্ঞানভিক্ষর ( ১৬৫০ খ্রীন্টাব্দ) মডে, বৈশেষিকেন্ন 'পরমাণ্ড' ও সাংখ্যের 'তন্মান্ত' সমার্থ ক। এই দ্বই সম্প্রদায় বাহ্য জগৎ-সন্তায় বিশ্বাসী সত্য, কিন্তু ন্যায়-বৈশেষিকরা বাস্ত জগতের বৈচিন্তো বিশ্বাসী ; অপরপক্ষে, সাংখ্যেরা একটিমাত্র কারণ— 'প্রকৃতি' বা 'অব্যক্ত'-এর কারণে জগতের উৎপত্তি বলে বিশ্বাস করেন। ক্ষ্মতা বা স্ক্রাভার দিক থেকে দেবলে অবশ্য 'পরমাণ্' ও 'তন্মার'-র

অবশ্য পঞ্চল শতাব্দীতে রখ্নাথ পিরোমণি ন্যার-বৈশেষিক নানা মতের খণ্ডন করে।
 কিছ্ন অভিনবন্ধ দেখান।

সাদ্শ্য বর্তমান, কিন্তু দুটির ধারণা বা প্রত্যয় এক নয়। প্রমাণ্ট্র পদার্থের অন্তিম সন্তা, অবিভাজ্য, নিরংশী ও অবিনাশী; প্রলয়েও তার বিনাশ নেই, র্পান্তর বা পরিবর্তনে নেই। কিন্তু তন্মান্ত তিনটি গুণের সমণ্টি বা সম্যাক্ষ্থা—পরিদ্শ্যমান জগতের অন্তিম সন্তা নয়; প্রলয়ে এরা প্রকৃতি বা অব্যক্তে লীন হয়। কার্যকারণবাদেও উভয় মতাদশের মধ্যে পার্থক্য দেখা যায়। বৈশেষিকরা অসংকার্যবাদে বিশ্বাসী, আর সাংখ্যেরা সংকার্যবাদে বিশ্বাসী। \*

ন্যায়-বৈশেষিক-জৈন-বোল্ধ-সাংখ্য-মীমাংসা এই ষড়দশনের মধ্যে কেউ কেউ পরমাণ্বাদী, আবার কেউ কেউ এর বির্দেধ। এই ছোট বই-এ সব মতের বিশ্তারিত আলোচনা সম্ভব নয়, আর তা আমাদের পরিকল্পনারও বাইরে। পরমাণ্বাদের কথা বলতে সাধারণত আমরা কণাদ তথা বৈশেষিক দশনের কথাই বৃঝি। কিন্তু বৈশেষিক ও নৈয়ায়িকরা একযোগে পরমাণ্বাদের সমর্থক ছিলেন, এবং তাদের দশনের প্রাথকত্বলতে পরমাণ্বাদ। তাই, ম্লত আমরা ন্যায়-বৈশেষিক দশনের প্রাথকত্বলতে পরমাণ্বাদ। তাই, ম্লত আমরা ন্যায়-বৈশেষিক দশনের প্রাথকের আলোচনায় জৈন ও বৌশ্ধ মতে পরমাণ্বাদ এড়িয়ে গেলে চলবে না। কেননা, প্রাচীনকাল থেকেই এই দ্বই সম্প্রদায় পরমাণ্বাদ সম্পর্কে নানা চিন্তা-ভাবনা করেছেন। তা ছাড়া পরমাণ্বাদের প্রবন্ধা হিসাবে পশ্ভিতরা কথনো কথনো জৈনদের, আবার কখনো কথনো বৌদ্ধদের পক্ষে ভোট দিয়ে থাকেন। এই অধ্যায়ে আমরা প্রধানত ন্যায়-বৈশেষিক, জৈন ও বৌশ্ধ মতাদশ অনুযায়ী পারমাণ্বিক তত্ত্ব আলোচনা করেলেও, আলোচনা স্ত্রে অন্যান্য দার্শনিক মতাদর্শেরও উল্লেখ না করে পারা যাবেনা।

## ১. স্থায়-বৈশেষিক পরমাণুবাদ

ভারতীয় পরমাণ্বাদের কথা উঠলেই কণাদের নাম এসে পড়ে। তাঁকেই বৈশেষিক দর্শনের প্রবন্ধা ও পরমাণ্বাদের জনক বলা হয়। জৈন-বৌশ্ধমের অভ্যুদয়ের আগেই তিনি বর্তমান ছিলেন,—এর্প অন্মান করেন প্রখ্যাত দার্শনিক স্বরেন্দ্রনাথ দাশগ্রেও। কিন্তু তাঁর স্ত্রের অর্থ করা তো কঠিনই, এমন কি মর্ম গ্রহণ করাও সহজ নয়। তবে এই দর্শনের ওপর পরবতীনিকালে অনেক অনেক নামী-দামী টীকা-ভাষ্য রচিত হয়েছে বলে পরমাণ্বাদ

উভয় মতের আলোচনা পরিশিকেট দু৽

উবা ।

সন্পর্কে ধারণা করা যায়। অবশ্য প্রশঙ্ভপাদকে ঠিক ভাষ্যকার বলা যায় না ; তার 'পদার্থধর্ম'সংগ্রহ' মৌলিক গ্রন্থ বলেই মনে হয়। কিন্তু উদয়ন, শ্রীধর প্রমূখ ভাষ্যকার সন্দেহ নেই। পরমাণ্বাদের আলোচনায় কেবল বৈশেষিকদের অবদানই নেই, নৈয়ায়িকদের অবদানও অসামানা। এই দুই দর্শনে কিছু কিছু অমিল থাকলেও উভয় মতাদর্শের প্রাণকত পরমাণ্যা কিনা পরিদ্যামান জগৎ বৈচিত্তাের মুখ্য কারণ ৷ প্রাচীন নৈয়ায়িক হচ্ছেন গোতম বা গোতম ; তাঁর গ্রন্থ—'নাায়স্ত্র'। এই গ্রন্থটিও চতুর্থ খ্রীষ্ট-প্রেশিকের আলে রচিত বলে দাশগ্প ও কুপ্স্ফ্রামীর ন্যায় পণ্ডিতরা মনে করেন। ক্রতুতপক্ষে, বৈশেষিক ও ন্যায় দর্শন পরে পরে এমন মিলে-জ্বলে যায় যে, প্রত্যেকে স্বাতন্ত্য হারিয়ে 'ন্যায়-বৈশেষিক' নামে আখ্যাত হয়। খাব সম্ভব, দশম শতাব্দীর উদয়ন এই কার্ডাট ঘটান। <sup>৩</sup> যাই হোক, ন্যায় স্ত্রের নানা টীকা-ভাষাও পরমাণ্বাদের প্রবহমানতায় সবিশেষ আনুকল্যে প্রদান করেছে। প্রাচীন ভাষ্যকার হলেন বাৎস্যায়ন (৩০০ খ্রীষ্টাব্দ) ( কামশান্তের রচয়িতা নন ), উল্দ্যোতকার ( ৬৩৫ খ্রীণ্টাব্দ ), বাচম্পতি মিশ্র (৮৪০ খ্রীণ্টার্ন), উদয়ন (৯৮৪ খ্রীণ্টাব্দ) প্রমূখ। এ<sup>\*</sup>দের সংগ্রে আমাদের এই বাংলার—ভ্রেশ্টে গ্রামের শ্রীধরের নাম অবশ্যই যুক্ত হবে বৈশেষিক দশ'নের প্রখ্যাত ভাষ্যকার হিসাবে। কিন্তু দুঃখ ও পরিতাপের বিষয়, তাঁর 'ন্যায়-কন্দলী' (৯৯০/৯৯১ খ্রীণ্টাব্দ) রঙ্গবাঙ্গ-দেশ রাঢ়ে পঠিত ও আলোচিত হয়নি, সমাদৃত হওয়া তো দ্রের কথা।

দশনের ছাত্র-ছাত্রীদের কাছে না হলেও সাধারণ শিক্ষিত মান্যের কাছে এটা আশ্চর্য বলে মনে হতে পারে যে, কণাদের বৈশেষিকস্ত্রে 'পরমাণ্ন' শব্দটির উল্লেখ নেই—'অণ্ন' শব্দের উল্লেখ আছে। উপনিষদে 'অণ্ন' শব্দটি বিশেষ্যপদ হিসাবে ব্যবহৃত হয়নি সত্য, কিন্তু 'অণ্ন'র স্ত্রীলিঙ্গা আকার বা বিশেষণ পদ হিসাবে ব্যবহার আছে খ্ব ক্ষুদ্র বা স্ক্রে অর্থে। কণাদ কি উপনিষদ থেকে শব্দটি নিয়ে বিশেষ্যপদ হিসাবে ব্যবহার করে তার দার্শনিক মতাদর্শ গড়ে তুলেছিলেন? পশ্ডিতরা চুলচেরা বিচার-বিশেল্যণ করতে পারেন বলে এমন একটি জিজ্ঞাসা বা সম্ভাবাতার কথা বলা গেল মাত্র। যাই হোক, ভাষ্যকার ও অন্যান্য পশ্ডিতদের মতে 'অণ্ন'-ই হলো 'পরমাণ্ন'; আর অণ্নর এই মানেটাই কণাদের 'ব্রশ্বিষ্থ' বা মাথায় ছিল।

স্কুলের ছাত্র-ছাত্রীদেরও জানা, যোগের তুলনায় মোলের সংখ্যা নগণ্য,
—একুনে বিরান-ব্রুইটি বা একশ' পাঁচটি। কিন্তু তা হলেও এই বিরান-ব্রুই বা

একশ' পাঁচটি মোলের ভোত ও রাসায়নিক ধর্মের সঞ্জে সম্যক পরিচিত হওয়া যে কঠিন, তা বােধ করি রসায়নের ছাত্র-ছাত্রীরা হাড়েহাড়ে টের পাচ্ছেন। যাইহােক, এটাও জানা যে, কাজটি সহজ করার জন্য পর্যার সারণীর (Periodic Table) উভ্তব। কিন্তু এটি তাে এই সেদিনের—অপেক্ষাকৃত আধর্নিক যুগের আবিন্দার। মেন্দালয়েদকে ধন্যবাদ, আর আমাদের ওই বৃশ্ধ কণাদকেও ধন্যবাদ জানাতে হবে। মনে হয়, প্রাচীন ভারতে কণাদও অনুর্প কোন আনুমানিক ধারণার বশবতী হয়ে অনুমান ও যুক্তির সাহায্যে জাগতিক পদার্থসমূহের শ্রেণীবিভাগ করেন। এর্প শ্রেণীই এক-একটি বর্গ'; এক-একটি বর্গ হচ্ছে এক-একটি পদার্থ। কণাদ ছ-রক্মের পদার্থ স্বীকার করেছেন: 'দ্রব্য', 'মুন্', 'কম', 'সামান্য,' বিশেষ' ও 'সমবায়'; আবার প্রশহতপাদ এর সঞ্জো আর একটি পদার্থ 'অভাব' যোগ করেছেন। অবশ্য ন্যায়স্ত্রকার গোতম ষোল রক্মের পদার্থের কথা বলেন। ও সে বাই হােক, বর্তমানে পদার্থসমূহ অর্থাৎ মৌলগ্রনিল সাতিট পর্যায়ে (period) বিভক্ত,—এটা লক্ষ না করে পারা যার না। এটা অবশ্য কাকতালীয়ও হতে পারে।

ন্যায়-বৈশেষিক মতে দুব্য (Substance) নয় রক্ষের হলেও পাঁচটি হলো ভোত দুব্য । ক্ষিতি (পৃথিবী বা মাটি), অপ (জল), তেজ (আগ্নে), মর্ং (বায়্)ও আকাশের এমন কোন-না-কোন বিশেষ গ্লে (Specific quality) আছে যা কিনা বাহ্য ইন্দ্রের গ্রাহ্য। যেমন, মাটির চারটি গ্লে—'স্পর্ল', 'র্প', 'রস'ও 'গন্ধ' যথাক্সমে 'ছক,' 'চোখ,' 'জিব'ও 'ঘাণেন্দ্রিয়ের' দ্বারা বোঝা যায়। তেমনি জলের তিনটি বিশেষ গ্লে 'স্পর্ল', 'র্প'ও 'রস'ও বাহ্য ইন্দ্রিরের গ্রাহ্য; আগ্নের বিশেষ গ্লে 'স্পর্ল' ও 'র্প' এবং বায়্র বেলার কেবল 'স্পর্ল'।

ভ্তেদ্রব্য পাঁচটি হলে কি হবে, চার ভ্তেদ্রব্য—মাটি, জল, আগন্ন ও বায়ন্ত্র বৈশিষ্ট্য লক্ষ করার মতঃ এরা নিত্য আর অনিত্য—দন্ত্রকমই হতে পারে। এরা যখন পারমাণ্যিক অবস্থায় অর্থাৎ এদের পরমাণ্যেলি নিত্য—তথন এদের উল্ভবও নেই, বিনাশও নেই। কিন্তু আমরা এই চর্মচক্ষ্ট্রির যখন মাটি, জল ইত্যাদি দেখি, তখন এরা স্থ্লে। তাই তথন এরা অনিত্য।

পরমাণ্যে অভিতদ স্বীকার কেন করতে ছবে, এ-নিরে আলেচনার আগে ন্যার-বৈশেকিক রতে পরমাণ্যুর ধারগাটি সম্পার্ক দ্ব-চার কথা বলা বাক। ন্যায়-বৈশেষিক মতে মাটি, জল, আগন্ন ও বার্র পরমাণ্ নিত্য অর্থাৎ অবিনাশী। পরমাণ্ অবিভাজ্য ও পরিমাণরহিত। পরমাণ্ অতিশর ক্রুলাতিক্ষর কণিকা; সব রকম উৎপাদশীল পদার্থের উপাদান কারণ (material cause)। প্রত্যেক দ্বোর নিজস্ব পরমাণ্ ও তাদের বিশেষ বিশেষ গণে বা ধর্ম বর্তমান। পরমাণ্ বর্তুলাকার বা পরিমন্ডলীকার বলে অনুমিত। গণে দ্বাকে আশ্রয় করেই থাকে অর্থাৎ গণে (quality) দ্বাকে ছেড়ে থাকতে পারেনা। তাই পরমাণ্র মধ্যেও গণে বর্তমান। পরমাণ্র স্থিতি নেই, ধর্সে নেই; এমন কি, প্রলয়কালেও (খণ্ড প্রলয়ে) এদের বিনাশ হয় না। পরমাণ্রাদ নিয়ে আরো আলোচনার আগে পরমাণ্র অস্তিত্ব স্বীকারের বিরম্পের যে-সব দার্শনিক যুক্তিত্বর্ল ছিল, তার সংক্ষিপ্ত পরিচয় দেওয়া যাক।

### পরমাণুর অন্তিম্ব: ভর্কবিভর্ক

এরকম প্রশ্ন হতে পারেঃ আমরা যে মাটি, জল ইত্যাদি প্রত্যক্ষ করি. তাদের অ্হিত্ত স্বীকারে কোন বাধা নেই, আপত্তিও নেই, কিন্তু মাটি, জল ইত্যাদির পরমাণঃ স্বীকার করব কেন ? ন্যায়-বৈশেষিকদের যাক্তি এরকম ঃ যে-কোন জড় দ্রব্যকেই আমরা প্রত্যক্ষ করিনা কেন. তাদের বিভিন্ন অংশে অর্থাৎ দর্শনের ভাষায় 'অবয়ব'-এ বিভস্ক করা যায়। উদাহরণ হিসাবে ন্যায়-বৈশেষিকদের ঘট (Jar) খুব প্রিয়। তাই এটা ধরেই বলা যাকঃ ঘটটিকে দ্ব-ভাগ করতে পারি: প্রতিটি খণ্ডকে আবার দ্র-ভাগ করতে পারি: আবার, ওই খণ্ডগালিকে ছোট ছোট খণ্ড করে করে একেবারে এমন জায়গায় গিয়ে পে'ছিতে পারি যে, তখন আর খন্ড করা বা ভাগ করা বা ভাঙা সম্ভব নয়। এই রকম অবস্থায় যে-ক্ষ্রাতিক্ষ্র অংশ পাব, তা-ই হলো পরমাণ্য। এই দ্র-ভাগ বা অধাংশ করে করে পরমাণ, ধারণায় পে'ছানো এশিয়ার অন্যতম প্রাচীন সভ্যদেশ চীনেও দেখা যায়। এটি এশীয় বৈশিষ্ট্য বা সমান্তরাল চিন্তাধারা কিনা পণ্ডিতরা বলতে পারেন। তবে আমরা বলতে পারি যে. এই ধারণা চীনা নৈয়ায়িকদের মধ্যে চতুর্থ-তৃতীয় শ্রীণ্টপূর্বানেদ দেখতে পাওয়া যায়। মিং চিয়া (Ming Chia) সম্প্রদায়ের প্রথাত চিন্তাবিদ হুই শি-এব (Hui Shih) এ-বিষয়ে প্রকাশভঙ্গীটি অবশ্য ধাধার মত.—গ্রীসের জেনোর মত । যাই হোক, তাঁর এই ধাঁধার মধ্যে পরমাণরে ধারণা নিহিত ছিল বলে পশ্ভিতরা মনে করেন। তার প্রাসাগ্গক একটি ধাধা ঃ "সর্বাপেক্ষা ক্ষ্দুরে মধ্যে আর কিছ্ নেই, এবং সেইজন্য তাকে ক্ষ্দু একক বলে" (…"the smallest has nothing within itself, and is called the Small Unit") । <sup>৫</sup>

জড় দ্রব্যের বিভাগের শেষ আছে, এটি অনেকে মানতে চাননা। তাঁদের যা্ত্রি, বিভাগের শেষ আছে,—একথা মানব কেন ? যদি বলা হয়, 'অনবস্থা দোষ' (Fallacy of infinite regress) এড়ানোর জন্যে মানতে হবে, তা হলে এক্ষেত্রে কিন্তু মানার দরকার নেই। কারণ, 'প্রামাণিক অনবস্থা' স্বীকার তো করতে হয়। সা্তরাং পরমাণ্য বলে কিছ্যু মানার দরকার নেই বলে সরমাণ্যুর অস্তিত্ব নেই।

আর যদি বা বিভাগের শেষ আছে বলে নেহাৎ স্বীকার করতেই হয়, তা হলে শেষ হবে শ্নাতায়; তখন জড় দ্রব্যের কিছাই আর অবশিষ্ট থাকে না।

এই দ্বৃটি বিরম্প মতের মোকাবিলা কিভাবে ন্যায়-বৈশেষিকরা করলেন, তা লক্ষ করা যাক। প্রথমত, বিভাগের শেষ নেই অর্থাৎ জড় দ্রব্য অনন্ত-বিভাজ্য, এটি যুক্তির নিরিখে টেকেনা। কারণ, জড় পদার্থকে অনন্তবিভাজ্য বললে 'অনবন্থা দোষ' হয়। এই অনবন্থা প্রামাণিক নয়। কেননা, তা হলে বিভিন্ন দ্রব্যের পরিমাণের যে-পার্থক্য আমরা উপলব্ধি করি, তা ব্যাখ্যা করা যায় না। ভাষ্যকার বাংস্যায়ন পর্বত ও সর্ষের দানার উদাহরণ দিয়ে ব্যাপারটি স্পন্ট করেছেন। যুক্তিটি এরকম ঃ পর্বত অনন্তবিভাজ্য, আর সর্ষের দানাও অনন্তবিভাজ্য। তা হলে পরিমাণের দিক থেকে তারা সমপরিমাণ। কিন্তু এই যুক্তি কি মানা যায়?

আবার, জড় বস্তুর বিভাগের সীমায় এসে আমর। শ্নাতা পাইনা। কারণ, যত বিভাগই আমরা করিনা কেন ক্ষুদ্র থেকে ক্ষুদ্রতর দ্রবাই পাওয়া যায়। কেননা, 'বিভাগ' হচ্ছে কিনা একটি গুণ (quality), আর তা দ্রবাকে আশ্রয় করেই থাকে। শেষ বিভাগে শ্নাতা পেলে বিভাগ-গুণটি কোন্দ্রবাকে আশ্রয় করে থাকবে? স্বতরাং শেষ বিভাগের আশ্রয় যেন্দ্রব্য, তা-ই হলো পরমাণ্ব। কারণ, নিরাশ্রয় বিভাগ অলীক।

# পরমাণু থেকে ছুল জব্যক্ষি

ন্যায়-বৈশেষিক মতে, পরমাণ্মগুলির বিশেষ গ্রণ আছে সত্য কিণ্ডু তাদের নিজেদের গতি নেই। কিণ্ডু তব্বও পরমাণ্য থেকে কিভাবে স্থ্ল থেকে দথ্লতর পদার্থ স্থিত হয় ? তাঁদের মতে, ঈশ্বর জগৎ স্থির ইচ্ছা করেন জীব যাতে তাদের অদ্ভ অনুযায়ী কর্মফল ভোগ করতে পারে। ঈশ্বরের এই ইচ্ছার ফলেই পরমাণ্যালির মধ্যে গতি সন্ধারিত হয়। আর এর ফলেই দ্বিট পরমাণ্ব সংঘ্র হয়ে একটি 'দ্বাণ্ক' স্থিত করে। দ্বিট একজাতীয় পরমাণ্ব 'দ্বাণ্ক' স্থিত করে, ভিন্ন জাতীয় দ্বিট পরমাণ্ব 'দ্বাণ্ক' উৎপন্ন করতে পারেনা। অর্থাৎ দ্বিট মাটির পরমাণ্ব দ্বাণ্ক উৎপন্ন করে, কিশ্তু একটি মাটির পরমাণ্ব আর একটি জলের পরমাণ্ব দ্বাণ্কও অপ্রতাক্ষ অর্থাৎ দেখা যায় না। আবার, তিনটি দ্বাণ্ক মিলে একটি 'চাণ্ক' বা 'গ্রাসরেন্' উৎপন্ন করে; চারটি। ত্রাণ্ক মিলে একটি 'চত্রণ্ক' উৎপন্ন করে। 'গ্রাণ্ক'-ই সর্বপ্রথম প্রতাক্ষণোচর জড় দ্বা, এবং 'চত্রণ্ক' উৎপন্ন চেয়ে বেশী গথলে। এইভাবে ক্রমশ গথলে থেকে প্র্লেতর মাটি, জল, আগ্নন ও বায়ু প্লাথের স্থিত হয়।

# ম্মূল দ্রব্যের সৃষ্টিঃ আপত্তি ও ব্যাখ্যা

ন্যায়-বৈশেষিক মতাদশে পরমাণ্ম 'সংযোগ'-এর (conjoin) দ্বারা স্থ্ল দ্বারের স্থি করে। পরমাণ্ম সংযোগ নিয়ে নানা আপত্তি আমরা একট্ম পরেই আলোচনা করব একট্ম বিস্তারিতভাবে। কিন্তু তার আগে স্থ্ল দ্বারে উৎপন্ন হওয়া নিয়েই আপত্তিটা দেখা যাক। আমরা দেখলাম, প্রতিটি পরমাণ্ম অতি স্ক্রে, এবং এমন স্ক্রে বা ক্ষরে যে, তা প্রত্যক্ষগোচর হয় না বা দেখাই যায় না। অপ্রত্যক্ষ কোন-কিছ্ম থেকে কিছ্ম উৎপন্ন হলে তাও অপ্রত্যক্ষ হওয়া উচিত লজিকের নিয়মে। কিন্তু আমরা যে মাটি, জল ইত্যাদি দেখি তা তো স্থ্ল। স্ক্রোং লজিকের নিয়মের ব্যতিক্রম করে এই

পরমাণ্বাদীরা এর যথাযথ উত্তর দেবার প্রয়াস পেরেছেন 'বহ্বও' শব্দটি প্রয়োগ করে। সংস্কৃতে তিনটি বচন; একের বেশী দর্নিট হলে কিন্তু 'বহ্ব' বোঝায় না। 'বহুব' বোঝাতে গেলে কমপক্ষে তিনটি হওয়া দরকার। ন্যায়-

নবান্যায় সম্প্রদায়ের প্রবন্ধা রঘ্ন । থ শিরোমণি পরমাণ্ ও শ্যুণ্ক দ্বীকার করেন
না । তিনি বলেন তাণ্ক বা তাসরেণ্তেই 'বিল্লাম্ড' অর্থাং তাণ্কের পর আর কিছ্, নেই

- 'চ্টুটবেব বিশ্লামাং' । কিম্তু ন্যায় স্ত্রকার গোতম বলেন,—'পরং বা চ্টুটে' অর্থাং 'চ্টুট

হইতে পরই পরমাণ্,' । কণাদ বলেছেন,— 'তস্য কার্যাং লিঙ্গং' ।

বৈশেষিকরা তাই বলেন, স্থ্লেছ উৎপত্তির কারণ হচ্ছে পরমাণ্র বহুছ সংখ্যা।
দর্টি পরমাণ্র সংযোগে ন্বাণ্ক উৎপত্ন হয়; ন্বাণ্কের 'অবয়ব' বা অংশ (part)
হচ্ছে দর্টি পরমাণ্য—বহু পরমাণ্য নয়। আর এই কারণেই ন্বাণ্কের স্থ্লছ
নেই, কিন্তু গ্রাণ্কের আছে। কারণ, গ্রাণ্কের অবয়ব হচ্ছে তিনটি ন্বাণক্য।
উপাদান অবয়বের বহুছের জন্যই গ্রাণ্ক বা অন্যান্যদের স্থ্লছের কারণ।

### ছয়টি পরমাণু দিয়ে কি ত্যুগুক উৎপন্ন হয় ?

আমরা আলোচনা করলাম যে, দুটি পরমাণ্ট দিয়ে স্ব্যণ্ট্ক উৎপন্ন হয়, আর তিনটি দ্বাণ্ক দিয়ে ত্যাণ্ক উৎপন্ন হয়। কিন্তু ছয়টি পরমাণ্ দিয়ে কি ত্রাণ্ট্রক উৎপন্ন হয় না? আর যদি নাই হয়, তাহলে তার কারণই বা কি ? ন্যায়-বৈশেষিক মতে, পরমাণ্রে সাক্ষাৎ সংযোগে কোন দ্রব্য উৎপন্ন হয় না। কারণ, পরমাণ্রুর সাক্ষাৎ সংযোগে দ্রব্য গঠিত হয়—এই অনুমান করলে পরমাণ্বর সংযোগ বিচ্ছিন্ন হওয়া স্বীকার করতে হয়। আর তাতে পরমাণ্ব-বাদ প্রতিষ্ঠিত করা যায় না। একটি উদাহরণ নিয়ে এই গোলমালে বিষয়টা স্পন্ট করা যাক। আমরা জানি, 'অসমবায়ি-কারণ'\* (non-inherent Cause) নন্ট হলে কার্য<sup>\*</sup> দ্ব্যটি নন্ট হয়। কাপড় সমুতো দিয়ে তৈরী; সমুতোর সংযোগ নন্ট হলে কাপড়ও নন্ট হলো। আবার, বহু পরমাণ, যদি ঘটের 'সমবায়ি-কারণ'\* (inherent cause) হয়, এবং ওই পরমাণ্-গ্নলির সংযোগ যদি 'অসমবায়ি-কারণ' হয়, তা হলে যতক্ষণ না সব পরমাণার সংযোগ বিচ্ছিন্ন হয়, ততক্ষণ ঘটের নাশস্ব হতে পারে না। যদি এমনটিই হয় অর্থাৎ সব পরমাণরে সংযোগ বিচ্ছিন্ন হয়, তা হলে ঘটের বা কাপড়ের কোন অবয়ব-ই (part) আর প্রত্যক্ষ হতে পারে না। কিন্তু বাস্তবে আমরা কি দেখি? কু'জো ভাঙল, কাপড় ছি'ড়ল, কিন্তু তার অংশগ্রেলো রয়ে গেল—অর্থাৎ অবয়ব প্রত্যক্ষ করা গেল। স**্বতরাং বাস্তবের স্বীকৃতি দিতেই পরমাণ**্ব-গর্বিকে সাক্ষাংভাবে সংযুক্ত হয়ে কোন দ্রব্য উৎপন্ন করতে অনুমতি দেওয়া যায় না। স্তরা, পরমাণ্ট কখনো কোন দ্রব্যের সমবায়ি-কারণ হতে পারে না। অতএব, ছ'টি পরমাণ্ মিলেজ্বলে গ্রাণ্ক স্থি করে না, তাই ন্ব্যাণ্ক থেকেই আরম্ভ করতে হবে ; আবার চতুরণ্বকের বেলায় তার আগের গ্রাণ্বক থেকেই শ্বর্ করতে হবে ইত্যাদি।\*\*

- এই দার্শনিক পরিভাষার সংজ্ঞা পরিশিস্টের টীকায় দেওয়া হয়েছে।
- কিতারিত আলোচনা 'ন্যার-পরিচর', প্-৭০-৭১ দুর্ভব্য।

ন্যার-বৈশেষিকের পরমাণ্য-সংযোগ ধারণা অন্তুত, আপত্তিও বিস্তর এবং গর্মমুশুর্ণও বটে। তাই বিস্তারিত আলোচনা করা হলো।

#### পরবাণু-সংযোগ সমস্তা: ভর্ক-বিভর্ক

প্রাচীনকাল থেকেই প্রমাণ্-সংযোগ সমস্যাটি নিয়ে ন্যায়-বৈশেষিকদের থ্ব অস্বিধার সন্ম্থীন হতে হয়েছে। যদিও কণাদ বা প্রশন্তপাদ এই সমস্যাটি সম্পর্কে কিছা বলেননি, তব্ও সমস্যাটি খ্বই প্রাচীন। কারণ, গোতমের 'ন্যায়স্ত্র' গ্রন্থে এর উল্লেখ আছে, এবং তারপর থেকে প্রায় সব ন্যায়-বৈশেষিক দার্শনিকরাই অর্থনিতকর এই সমস্যায় সম্ভাব্য উত্তর দেবার প্রয়াস পেয়েছেন। প্রশনটি হলো কেমনভাবে এবং কেন প্রমাণ্রা সংযুক্ত হয়।

প্রথমে 'কেমনভাবে' সমস্যাতির কথা কিছু বলা যাক। এই প্রশেনর সংগ্র জড়িত মূল সমস্যা হলো একটি পরমাণ্ কিভাবে আর একটি পরমাণ্র সহিত সংযুক্ত হয়। আমরা জানি, ন্যায়-বৈশেষিক মতে পরমাণ্ অবিভাজ্য, নিরংশ অর্থাৎ এর কোন অংশ নেই। কিন্তু যার অংশই নেই তা কি করে সংযুক্ত হবে? কেননা, আমরা জানি যার অংশ আছে সে-ই কেবল সংযুক্ত হতে পারে। সমস্যার উল্ভব খুব সন্ভব ন্যায়-বৈশেষিকদের 'সংযোগ' (conjunction) সন্বন্ধে অন্তুত রকমের ধারণার জন্য,—অন্তত সে-কালের দ্র্ণিটতে।

ন্যায়-বৈশেষিক মতে 'সংযোগ' একটি 'গ্লণ' (quality)। গ্লণ আবার দ্ব-রকম ঃ ব্যাপ্যবৃত্তি (pervading) এবং অব্যাপ্যবৃত্তি (non-pervading)। সংযোগ হক্তে অব্যাপ্যবৃত্তি গ্লণ। এই অব্যাপ্যবৃত্তি গ্লণ পরমাণ্ব-সংযোগের ক্ষেত্রে সম্প্রসারিত করলে বলতে হয় পরমাণ্ব কোন অংশে এইগ্লণ আছে, আবার কোন অংশে নেই। আর এই কথাটি স্বীকার করলেই পরমাণ্ব যেনিরংশ তা আর থাকেনা। স্তরাং এ-ক্ষেত্র ন্যায়-বৈশেষিকদের দ্বৃতির যেকোন একটি অবস্থা মেনে নিতে হয়ঃ মূল ভাবনা পরিত্যাগ অর্থাং পরমাণ্ব অংশ আছে মেনে নেওয়া; অথবা একটি অসাম্ভব্যতা স্বীকার করা যে, পরমাণ্ব-সংযোগ অসম্ভব। কিন্তু দ্বৃতির যে-কোন একটি গ্রহণ বা স্বীকার করতে গেলেই পরমাণ্বাদ তাসের ঘরের মত ভেঙে পড়ে।

ন্যায়-বৈশেষিকরা 'অবয়ব' (part) থেকে 'অবয়বী' (whole) উৎপন্ন হওয়ার ধারণা দিয়ে এর কিছ্ম উত্তর দিয়েছেন। তাঁদের মতে অবয়বী অবয়ব থেকে পৃথক বদ্তু, অবয়বীর সন্তা ও অবয়বের সন্তা এক নয়। কিন্তু অবয়ব থেকে ভিন্ন হলেও অবয়বী অবয়বেই আগ্রিত। যেমন,—সোডিয়াম পরমাণ্ ও ক্রোরিন পরমাণ্ অবয়ব, আর খাবার নুন অর্থাৎ সোডিয়াম ক্রোরাইড অণ্ অবয়বী,—বিক্রিয়ক ও বিক্রিয়ালঝ পদার্থ। কিন্তু মহাযানী বোল্ধরা অবয়বীর পৃথক সন্তা শ্বীকার করেনা। এখানে 'বিজ্ঞাপ্তমার্চাসিন্ধি'-কার বস্বন্ধ্র যুত্তি ধরা যাক। প্রথমে তিনি বৈভাষিক বোল্ধ সম্প্রদায়ের বাহ্য বিষয়ের সন্তা কেটে টুকরো টুকরো করতে বলেছেন,,—

> ন তদেকং ন চানেকং বিষয়ঃ পরমাণ্যশঃ । ন চ তে সংহতা যম্মাৎ পরমাণ্যন সিধ্যতি ।।

অর্থাং "তাঁহাদিগের স্বীকৃত বাহ্য বিষয়কে অবয়বীর প একও বলা যায় না, অনেকও বলা যায় না এবং সংহত বা পঞ্জীভতে বা মিলিত পরমাণ্-সমণ্টিও বলা যায় না। কারণ পরমাণ্ই সিম্ধ হয় না।" পরমাণ্ কেন সিম্ধ হয় না তা প্রমাণ করতে তিনি বলেছেন,—

ষট্কেন যুগপদ্ যোগাৎ পরমাণােঃ ষড়ংশতা । ষরাং সমানদেশত্বাৎ পিশ্ডাঃ স্যাদনুমারকঃ ।।

কারণ, মধ্যদ্থিত কোন একটি পরমাণ্তে যথন তাহার উন্ধ্, অধঃ
এবং চতুন্পান্ব, এই ছয় দিক হইতে ছয়টি পরমাণ্ আসিয়া য্লপণ অর্থাৎ
একই সময়ে সংয্ত হয়, তখন সেই পরমাণ্র "ষড়ংশতা" অর্থাৎ ছয়টি অংশ
আছে,—ইহা স্বীকার্য। কারণ, সেই পরমাণ্র একই প্রদেশে একই সময়ে
ছয়টি পরমাণ্র সংযোগ হইতে পারেনা, যে প্রদেশে এক পরমাণ্র সংযোগ
জন্ম, সেই প্রদেশেই তখনই আবার অন্য পরমাণ্র সংযোগ সম্ভব হয় না।
সত্তরাং উত্ত প্রলে সেই মধ্যদ্রিত পরমাণ্র ভিল্ল ভিল্ল ছয়টি অংশ বা
প্রদেশেই ভিল্ল ভিল্ল ছয়টি পরমাণ্র সংযোগ জন্ম—ইহাই স্বীকার্য। তাহা
হইলে উহাকে আর পরমাণ্য বলা যায় না।\* কারণ সংযোগ স্বীকার
করলেই পরমাণ্য সিন্ধ হয় না।

বোশ্ধ ও জৈনরা 'সমবায়' ও 'সংযোগ'-এর পৃথক সন্তাই স্বীকার করেন না। এ'দের মতে সংযোগ-কার্য 'অবস্থাবিশেষ' বা 'বিশিষ্ট-পরিণাম' ব্যতিরেকে আর কিছ্ নয়। বোশ্ধ প্রমাণ্বাদীদের মতে বস্তু প্রমাণ্প্রশ্ব মাত্র, আর জৈনদের মতে 'অবয়বী' পরিবতি ত অবস্থার অংশ ছাড়া কিছ্ নয়।

<sup>• &#</sup>x27;ন্যার পরিচয়,' প্-৬৬-৬৭

এসবের উত্তরে ন্যায়-বৈশেষিকরা নানা দার্শনিক আলোচনা করেছেন।
কণ্ডু আমরা এখানে কেবল একটি বিষয়ের উল্লেখ করব। ন্যায়-বৈশেষিক
নার্শনিকরা বলেন, পরমাণ্যকে লজিকের অপরিহার্যতার খাতিরে নিরংশ
মর্থাৎ অংশহীন হিসাবে গ্রহণ করতেই হবে। তা না হলে কোন উপায় নেই।
মার ঠিক এই কারণেই তাদের পারস্পরিক সংযোগও স্বীকার করতে হবে
পদার্থ উৎপন্ন হওয়ার জন্য। তারা বলেন, নিরংশ দর্টি দ্রবার সংযোগ
হতেই পারেনা, এমন নয়। সাবয়ব দর্টি দ্রব্য যেমন পরস্পরের সহিত সংয্তঃ
হতে পারে, নিরবয়ব দর্টি দ্রব্যও সেই রকম পরস্পরের সঙ্গে সংযান্ত হতে
পারে। যথন দর্টি দ্রব্যের সংযোগ হয়, তখন ওই দর্টি দ্রব্য, দ্রব্য বলেই,
তাদের সংযোগ সম্ভব হয়।\*

ন্যায়-বৈশেষিকদের যে দ্বিতীয় সমস্যার সম্মুখীন হতে হয় তা হলো একটি পরমাণ্য আর একটি পরমাণ্য সঙ্গে সংযার হয় কেন ? অর্থাং এই সংযোগের পিছনে প্রকৃত কারণটি কি ? আরো দ্পণ্ট করে বললে বলতে হয়, কে দ্বিট পরমাণ্যর সংযোগ ঘটায়,—পরমাণ্যর কোন অন্তঃধর্মা না বহিঃধর্মা? এই প্রশেনর ভিন্ন ভিন্ন তিন রকম উত্তর পাওয়া যায় বিভিন্ন পরমাণ্যবাদীদের কাছ থেকে।

প্রথমে জৈন দৃণ্টিভঙ্গীর কথা বলা যাক এবং ন্যায়-বৈশেষিকদের সাথে তাঁদের পার্থক্যও আলোচনা করা দরকার। জৈনদের মতে কোন কোন পরমাণ্ 'হেনহ'ও কোন কোন পরমাণ্ 'রুক্ষ'। এই দ্-ধরনের পরমাণ্বর সংযোগ হতে পারে, যদিও দেনহন্ধ ও রুক্ষতার মাত্রায় ভিন্নতা থাকতে পারে। কিন্তু ন্যায়-বৈশেষিক মতে দেনহ ও রুক্ষ-পরমাণ্বর সংযোগ সম্ভব নয়। জৈন মতে, চারভত্ত-বিভাগ গোণ, কিন্তু বৈশেষিক মতে, এই বিভাগ মুখ্য—প্রাথমিক (fundamental) এবং গ্রেণগতভাবে তারা পরস্পর ভিন্ন। দেনহগর্ণ কেবল জলের, অন্য তিনভত্তের নয় বলে সংযোগ সম্ভব নয়। কারণ, সংযোগ কেবল একই বা সদৃশ পরমাণ্তে ঘটে। দ্টি জলের পরমাণ্ব সংয্রন্থ হয়ে জলের দ্বাণ্ক, দ্টি আগ্রনের পরমাণ্ব আগ্রনের দ্বাণ্ক উৎপন্ন করে—এর কোন ব্যতিক্রম নেই।

<sup>\*</sup> ন্যায়-বৈশেষিক মতে, আত্মার কোন প্রদেশ বা অংশ নেই; আবার মনও প্রমাণ্র মত নিরবয়ব অতি স্ক্রা দুব্য পদার্থ । স্বত্রাং আত্মা ও মনের সংযোগ প্রাদেশিক নয়। স্বতরাং নিরবয়ব পদার্থে, সংযোগ উৎপন্ন হয় না,—একথা বলা বায় না। বিশ্তারিত বিবরধ 'ন্যায় পরিচয়,' প্—৭৩ দুগুব্য।

আবার বেশ্ব মতান্যায়ী পরমাণ্রা প্রকৃতপক্ষে সংযোগ সাধন করে না; তারা কেবল একচিত হয়—প্রশীভ্ত হয়। এই প্রশীভ্ত হপ্তয়ার কারণ হলো তাদের 'দ্রব্য শক্তি'। শ্ভগর্প্ত উদাহরণ হিসাবে মন্তের শ্বারা সাপ বশ করা বা গর্ত থেকে বার করার উল্লেখ করেছেন। অবশ্য প্রশীভ্ত হলেই সব সময় দ্রব্য গঠিত হয় না তাদের শক্তির তারতম্যের জন্য—তখন পরমাণ্যালি বিচ্ছিন্ন হয়ে অবস্থান করে। এখানে মন্ত পরমাণ্র ধারণা আছে বলে মনে হয়। শত্তার্প্ত আরো বলেন, পরমাণ্যপ্ত পরমাণ্র তাদের 'প্রত্যাসক্তি'র (close proximity) জন্য পরস্পরকে প্রভাবিত করে 'বিশিন্ট-পরিণাম' প্রপ্ত হতে পারে। এ-বিষয়ে তিনি হীরকের উদাহরণ তুলে ধরেছেনঃ 'পরস্পরান্ত্রহস্য বিশেষাং পরিণামিতাঃ। /পরণবশ্চ বজ্রাদের্ন বিচ্ছিন্না ভর্নিত তে।।' বলা বাহ্লা, যারা বিজ্ঞানের ছাত্র তারা সহজেই অনুমান করতে পারেন হীরকের কাঠিন্য কেন। হীরকের কেলাসের গঠনের চিত্রটি তাদের সমরণ করতে কোন অস্ববিধা হবে বলে মনে হয় না।

ইতিমধ্যে আমরা ন্যায়-বৈশেষিকদের 'অবয়ব-অবয়বী' সম্বন্ধটির উল্লেখ করেছি। স্থিত প্রারশ্ভে দ্বটি পরমাণ্বর সংযোগ ঘটে যাতে প্রথম উৎপাদম্ব্যাণ্বক উংপন্ন হয়। কিন্তু এই সংযোগ সাধিত হয় 'কম''-এর ম্বারা। এই
বিষয়ে বৈশেষিক ও নৈয়ায়িকদের ঐকমত্য দেখা যায় না।

কণাদ বারবার বলেছেন, স্জন-গতির কারণ 'অদৃণ্ট'। পরমাণ্রগৃলি নিজেরা গতিহীন যদিও বিশিষ্ট গুণাবিশিষ্ট। জীব যাতে কর্মফল ভোগ করতে পারে সেজন্য জীবদের নানা অদৃষ্ট অনুযায়ী ঈশ্বর জগৎস্থির ইচ্ছা করেন। আর সেই ইচ্ছার ফলেই পরমাণ্রগৃলির মধ্যে গতি সন্ধারিত হয়। এবং দর্ভি পরমাণ্র সংযান্ত হয়ে প্রথমে একটি দ্বাণ্রক স্থিট করে। নৈয়ায়িকরা এই ধারণা ঈশ্বরের অস্তিত্ব প্রমাণের কাজে লাগিয়েছেন। উদ্দোতকার থেকে এই প্রবণতা দেখা দিলেও কণাদের মধ্যে ঠিক এরকম ধারণা দেখা যায় না। পরবতী নাায়-বৈশেষিকে অদৃষ্টকে 'ধর্মাধ্যণ'-এর সঙ্গে সমীকৃত করা হয়েছে বটে, কিন্তু কণাদের স্ত্রের তাৎপর্য থেকে এটা মনে হয় য়ে, 'অদৃষ্ট' অথে যা দেখা যায় না তেমন কোন শক্তি যা অতিপরিচিত বা সাধারণ কারণ দ্বারা ব্যাখ্যা করা যায় না। দ কণাদের এই অদৃষ্ট-ধারণা বিখ্যাত ভাষ্যকার বাৎস্যায়ন স্বীকার করেননি: আর বাচস্পতি মিশ্র ও বিশ্বনাথ জৈন মত বলে মন্তব্য করেছেন। কিন্তু এ-যুগের বৃদ্ধসম্মতি গ্রহণ করলে, ফণিভ্রণ বলেন যে, এই অদৃষ্ট-ধারণা নিশ্চয় কোন প্রাচীন

মত যা কিনা প্রাচীন গ্রন্থের বিল্পপ্তিতে নণ্ট হয়ে গেছে। অবশ্য শণ্কর, রামান্ত্রের পরামাণ্বাদ বিরোধিতা, জ্বরণত ভট্টের আলোচনা থেকেও মনে হয় ন্যার-বৈশেষিক পরবতীকালে 'অদৃষ্ট' বলতে যা ব্রুতনে তা ঠিক কণাদের বা প্রাচীনদের ব্রুত্থিত ছিল না। এই সব দিকের অলপস্বল্প আলোচনা করে ডঃ গণ্ডোপাধ্যায়ের মন্তব্যটি খ্রুবই সমীচীন ও গ্রহণ যোগ্য বলে মনে হয়। তিনি বলেন, ''যাই হোক, ভৌত কর্মাদি সন্বন্ধে অদৃষ্ট হলো দ্র্ব্যাশ্রিত কোন অজানা শক্তি; প্রামাণ্ত্রত প্রাথমিক গতি সঞ্চারের জন্য এই শক্তিই দায়ী।" ত

এখানে গ্রীক পরমাণ্বাদীদের সহিত ভারতীয়দের এই পরমাণ্-সংযোগ ধারণার সামান্য তুলনা করা যেতে পারে, যদিও অন্যত্র আমরা উভয় ধারণা মধ্যে সাদ্শ্য-বৈসাদ্শ্য আলোচনা করেছি। গ্রীক পরমাণ্বাদে পরমাণ্গ্রিলর নিজস্ব গতি স্বীকৃত এবং তারা নিজেরাই পরস্পরের সহিত যুক্ত হয়ে জগৎ স্থিত করতে পারে। জগৎ স্থিত ব্যাপারে ঈশ্বরের কোন অস্তিত্ব তারা স্বীকার করেননি। কিণ্তু ন্যায়-বৈশেষিকরা (কণাদ ব্যতিরেকে) পরমাণ্য্লিকে জগতের মূল উপাদান বললেও ঈশ্বরকেই 'নিমিন্ত কারণ' (efficient cause) বলেছেন। পরমাণ্য গতিহীন। ঈশ্বরের ইচ্ছাতেই তাদের মধ্যে গতি সন্ধারিত হয় এবং তারা পরস্পর মিলিত হয়। প্রশ্বতপাদ তো মহেশ্বর স্তবে গদ্গদ।

গ্রীক পরমাণ্বাদীরা মনে করেন, পরমাণ্বালি পরিমাণের দিক থেকে বিভিন্ন রকমের—কোনটি বড়, কোনটি ছোট ইত্যাদি। কিংতু তাদের মধ্যে কোন গ্লগত প্রভেদ নেই। র্প, রস, গন্ধ, স্পর্শ গ্লণ পরমাণ্বর নেই। ন্যায়-বৈশেষিক মতে পরিমাণের দিক থেকে পরমাণ্বগ্লির কোন পার্থক্য নেই। সব পরমাণ্ই অণ্ব পরিমাণ। কিংতু তাদের গ্লগত পার্থক্য আছে।

গ্রীক পরমাণ্বাদীরা পরমাণ্থেকে পৃথক আত্মা বলে কোন ব>তুর স্বীকার করেন নি। ডিমোক্রিটাসের মতে খ্ব স্ক্রা পরমাণ্ই আত্মা। কিংতু ন্যায়-বৈশেষিকগণ আত্মাকে পরমাণ্থেকে ভিন্ন একটি অজড় দ্রু বলে স্বীকার করেন, যদিও প্রথম দিকে ব্যাখ্যায় ভিন্নতা লক্ষ করা যায়।

<sup>\*</sup> Subbarayappa, B.V.—IJHS, Vol—2, No. 1, 1967, P. 32,

#### স্থায়-বৈশেষিকের আন্তঃসীমাবছভা

ন্যায়-বৈশেষিকের পরমাণ্বাদের আলোচনায় সামান্য হলেও এর সীমাবন্ধতার কথা না বললে চলে না। এই সীমাবন্ধতা বা অবক্ষয়ের কারণ বিশেলষণ দ্ব-দিক থেকেই করা দরকার: আন্তঃ ও বহিঃ। আমরা অন্টম অধ্যায়ে বহিঃ সীমাবন্ধতার কথা বিস্তারিতভাবে আলোচনা করেছি বিজ্ঞান ও ধর্মা, বিজ্ঞান ও দর্শন এবং বিজ্ঞান ও রাজনীতি উপশিরোনামে। তা ছাড়া আর্থ-সামাজিক দিকের আলোচনাও করেছি। তাই এখানে কেবল এই মতাদর্শের, বিশেষত পরমাণ্বাদের আন্তঃসীমাবন্ধতা নিয়ে স্বন্ধ্প কথায় কিছু বলা যাক।

ন্যায়-বৈশেষিকের তথা পরমাণ্বাদের সীমাবন্ধতা প্রধানত তিনটিঃ 'ধম'', 'অদৃষ্ট' ও সমসাময়িক গাণিতিকরণ থেকে এর দুলুভ্ঘে দূর্ড। । । আমরা ধর্ম নিয়ে মোটামর্নট আলোচনা অণ্টম অধ্যায়ে করেছি। তবর্ও এখানে সামান্য উল্লেখ স্বরূপ বলা যায় যে, ধর্ম কেবল ভারতীয় মন, চিত্ত শ্বিশ্বর ব্যাপারই ছিল না, তার সামাজিক জীবনে পর্যন্ত এর গভীর অনুপ্রবেশ ছিল। শুতি-স্মৃতির অলখ্যনীয় অনুশাসনে ছিল ভারতীয় জীবনধারা বাঁধা। ফলে, স্বাধীন চিন্তা ও মোলিক ভাবনা ক্রমশ লোপ পেতে থাকে আর্থ-সামাজিক ও রাজনৈতিক বিকাশের ফলে। মানুষের হৈছা-অনিছা, ব্যক্তিম্বাতন্ত্য বড় কথা নয়, শাস্ত্রীয় অনুশাসন মানতে স্বাই বাধ্য। মহাভারতের শান্তিপর্বে ভীষ্ম 'পাপপর্ণোর কুফল—স্ফল—কর্ম-গতি'-র কথা বলতে গিয়ে নাম্তিক তথা বেদবিরোধীদের শাম্তির বর্ণনা করে বলেছেন,—"আত্মজ্ঞানশ্ন্য নাশ্তিকদিগকে হস্তবন্ধনী রুজ্জ্ব দ্বারা বন্ধ ও নগর হইতে নির্বাসিত হইয়া ব্যাল (বিষধর ক্রন্থে সাপ), কুঞ্জর, সপ্ ও তম্কর-পরিপূর্ণ অরণ্য মধ্যে অবস্থান করিতে হয়।"\*\* আবার, বস্তুবাদী চার্বাকদের তো নরমেধ যজ্জে বাল দেওয়া হতো. এমন তথ্যও পাওয়া যায়।\*\*\* এ হেন পরিস্থিতিতে ভারতীয় ধর্মের জীবন ও কর্মে অনুপ্রবেশ। বৈশেষিকরা যে এর ব্যতিক্রম হবেন, এটা দ্বরাশা মাত্র।

বৈশেষিক স্ত্রে প্রথম স্জন শক্তি হিসাবে অদৃণ্টের উল্লেখ আছে। এই

'অদ্ট প্রথমত ছিল এমন শক্তি যা অদৃশ্য অর্থাৎ দেখা যায় না, এবং তৎকালীন জ্ঞানে যার ব্যাখ্যাও পাওয়া যায় নি। কিন্তু পরে অদৃষ্ট হয়ে উঠল ধর্মাধর্ম', পাপ-পৃশ্য ইত্যাদি যায় ফলে মান্বের ইহজীবন ও পরজীবন নির্মান্তত হয়। ধর্ম', অদৃষ্ট, কর্মফল, জন্মান্তর, ঈন্বর ইত্যাদি বৈশেষিক ও ন্যায়ে আধিপত্য করতে থাকায় এর বিশ্লবাত্মক পরমাণ্বাদ তার ন্বর্প ও চিরিত্র হারিয়ে ঈন্বরের অন্তিত্ব প্রমাণের অন্তে পরিণত হলো। প্রশান্তপাদ তো মহেশ্বরের ঈক্ষণকেই প্রথম স্জন শক্তি অদৃষ্ট বলে প্রচার করতে থাকলেন।

ভারতীয় জ্যোতির্বিজ্ঞান-গণিত ও চিকিৎসাশাস্ত্র যে ধর্ম ও দর্শনের চেয়ে অধিক স্পন্ট ও শক্তিশালী ছিল প্রাচীন যুগে তাতে সন্দেহ করার নেই। কিন্তু দর্শনে এ-দেশে জ্ঞানচর্চার বিষয়ের চেয়ে মোক্ষলাভের বিষয়। দর্শনের হ্যাদিনীশক্তি ধর্ম হওয়ায় তা কখনো সমসাময়িক গাণিতিক বিকাশের সহিত একাত্ম হতে পারল না; দর্শন পরিমাণাত্মক না হয়ে কেবল গুণাত্মক হয়েই রইল; শক্তিশালী গাণিতিক অস্ত্র ধারণ না করে কেবল উর্ধান্দীয় কল্পনায় বিশ্ববীক্ষা করতে তৎপর হলো। কলেরায় মা শীতলার 'চান জল' খেলে যা হয়, তা-ই পরমাণ্বাদের অবস্থা হলো। বস্তুত ভারতীয় পরমাণ্বাদ বিজ্ঞানের ইতিহাসে ফসিল, যদি ও তার ঐতিহাসিকম্লা ছাড়া আর কিছু নেই।

#### ২. জৈন পরমাণুবাদ

জৈন পরমাণ্বাদ প্রাচীন গ্রন্থাদিতে অনেকটা যেন বিকশিত আকারে দেখা যায়। এ-সম্পর্কে কুন্দকুন্দাচার্যের 'পণ্ডাস্তিকায়সার' গ্রন্থ ও 'ভগবতী স্ত্র'-এর নাম করা যেতে পারে। কুন্দকুন্দাচার্যের সময় নিয়ে পণ্ডিতদের মধ্যে নানা মতভেদ দেখা যায়। তবে তাদের সবার কথার সার ধরলে বলা যায় তিনি প্রথম প্রন্থিস্বান্দ থেকে তৃতীয় প্রন্থীন্টান্দের মধ্যে কোন সময় বর্তমান ছিলেন। 'পণ্ডাস্তিকায়সার'-এ পরমাণ্ সম্পর্কীয় ধারণা বিস্তারিত না হলেও পরমাণ্র প্রকৃতি ও সংজ্ঞা খ্বই স্পন্ট। 'ভগবতী স্ত্রে' পরমাণ্ সম্পর্কে বিস্তারিত আলোচনা দেখা যায়। কিন্তু হলে কি হবে, তা অতিকথন ও শিথিল বিন্যাসদৃষ্ট। যেমন, পরমাণ্রর অবিভাজ্যতা সম্পর্কে এই গ্রন্থের প্রশেনাত্তর এরকম ঃ

প্রশনঃ 113. ভলেত ! তরবারি বা ক্ষর্রের তীক্ষর ধারে কি বস্ত্র প্রমাণ্য বিদ্যমান থাকা সম্ভব ? \*

উত্তর: 113. হ'্যা, সম্ভব।

প্রশন: 114. ভন্তে ! ওইখানে বিদ্যমান থাকার সময় তারা কি ছিল্ল বা ছেদিত হয় ?

উত্তরঃ 114. গোতম ! তারা তা হয় না। বস্তুর পরমাণ্রর ওপর অস্তের কোন ক্রিয়া নেই ।<sup>১১</sup>...

এই সামান্য উল্লেখ থেকে ভগবতীস্ত্রের অতিকথন বোঝা যায় না, কিণ্ডু আমরা এর বেশী উদাহরণ দিলাম না কেবল বইটির কলেবর বৃষ্ণির আশংকায়। যাই হোক, জৈন মতে পরমাণ্য সম্পর্কে অতিসংক্ষিপ্ত কিছ্ম আলোচনা করা যাক। ভগবতীস্ত্রের আলোচনা থেকে জানা যায়, পরমাণ্য অভেদ্য, অরিভাজ্ঞা, অদাহ্য ও অধরা অর্থাং অপ্রত্যক্ষ; পরমাণ্য অনর্ধা, অমধ্য ও অপ্রদেশ ('having no points or only one point')। পরমাণ্য একক দ্রব্য হতে পারে অথবা দ্রব্যের অংশ হতেও পারে। পরমাণ্য এমনই স্ক্রো যে, বায়্ম একে স্পর্শ করে, কিণ্ডু পরমাণ্য বায়্মকে স্পর্শ করে না। পরমাণ্য অসংখ্য ও একটি পরমাণ্য-পত্ম বা-সমবায় (aggregate) অসংখ্য। দ্রব্যের দিক থেকে বিচার করলে পরমাণ্য নিতা, অবিনাশী; কিণ্ডু র্পেরস-গন্ধ-স্পর্শের দিক থেকে বিচার করলে পরমাণ্য নিতা, বিনাশশীল।

একটি দ্থিউভগ্গী অনুসারে পরমাণ্বকে চারটি গ্রেণীতে ভাগ করা যায় ঃ 'দ্রব্য-পরমাণ্ব' (an atom of substance), 'ক্ষেত্র-পরমাণ্ব' (an atom of point of space), 'কাল-পরমাণ্ব' (an atom of time), এবং 'ভাব-পরমাণ্ব' (an atom of state, e.g., colour etc.)।

কৈন মতে, পদার্থ হলো নিত্য দ্রব্য, কিন্তু এর কণিকার হ্রাস-ব্রাম্থ ছাড়াই আয়তনের হ্রাস-ব্রাম্থ হতে পারে। পদার্থ যে-কোন আকার পরিগ্রহ করতে পারে, এবং ষে-কোন গর্ন উৎপন্ন করতে পারে। ভৌত দ্রব্যসমূহ একটি দ্রব্যে পরিণত হতে পারে, এবং একটি দ্রব্য বহর অংশে বা অবয়বে বিভক্ত হতে পারে।

জৈন পরিভাষায় 'প্নদ্গল্' শব্দে সাধারণভাবে পদার্থ (matter) বোঝায়। কিণ্ডু কখনো কখনো 'প্নদ্গল্' অথে পরমাণ্ড বোঝায়। দ্টি ধাতুর সমন্বয়ে শব্দিট গঠিত ঃ প্র +গল্>প্নদ্গল। 'প্র্' মানে প্রণ করা বা প্রণ করা (to fill up), এবং 'গল্' মানে দ্রবীভ্ত হওয়া (to dissolve)। 'প্নদ্গল্' শব্দের অর্থ দাঁড়াল যা প্রণ করতে পারে বা দ্রবীভ্ত হতে পারে অর্থাং যা ভাঙা-গড়া পরিবর্তনের অ্ধান। কিণ্ডু এই

সংজ্ঞা কিভাবে অঋণ্ডনীয় ও অবিভাজ্য পরমাণ্র ক্ষেত্রে প্রয়ন্ত হতে পারে ? এই সম্পর্কে জৈন পরমাণ্রাদীদের মত এই যে, গ্রণগতভাবে পরমাণ্রও পরিবর্তন হয়। অর্থাৎ পরমাণ্তে বিদামানগ্রের সামান্যতম হলেও কিছ্ম পরিমাণে বা মান্তায় হ্রাস বা ব্দিধ ঘটতে দেখা যায়, বিশেষত 'বৃহৎ-অণ্' স্ভিটতে। উমাস্বাতীর 'তত্ত্বার্থস্ট্'-এ বলা হয়েছে—'র্পণঃ প্রদ্গলাঃ' অর্থাৎ যাদের রূপ আছে তারাই প্রদ্গল। 'রূপ' অর্থে বর্ণ বা রঙ বোঝালেও এখানে আকার বলে ধরা যেতে পারে। প্রদ্গল অর্থে আবার 'স্কন্ধ' বোঝায় যা স্ক্রা বা স্থলে দ্ব-রকম হতে পারে। 'পঞাস্তিকায়সার'-এ বলা হয়েছে—'সর্বেষাং স্কন্ধানাং যোহস্তাস্তং বিজ্ঞানীহি পরমাণ্ম্ম'— অর্থাৎ পরমাণ্ম বলতে স্কন্ধের অন্তিম অংশ।

স্কন্ধ ছয়টি ভিন্ন ভিন্ন আকারে বর্তমান থাকতে পারে এবং গ্রিলোক তা দিয়েই গঠিত। প্রথিবী, জঙ্গা, ছায়া, দ্ণিট বাতীত অন্য চারটি ইন্দ্রিয়, কর্ম-পদার্থ, এবং সেই সম্দায় বা প্রঞ্জ (aggregate) যা কর্ম-পদার্থ হতে পারে না। ছয় রক্ষ স্কন্ধের বর্ণনা ও শ্রেণীবিভাগ আবার এরকম ঃ

- (১) **ৰাদর ৰাদর ঃ** কঠিন পদার্থ । যেমন, কাঠ, পাথর যা একবার কাটলে বা ভাঙলে আর জোড়া দেওয়া যায় না।
- (২) **বাদর:** তরল পদার্থ। এর অংশে আলোড়নের ফলেও তা আবার যুক্ত হয়ে পূর্ব-রূপ ফিরে পায়।
- (৩) **সংক্রা-বাদরঃ** আপাত কঠিন। একে ভাঙা যায় না, অংশে বিভক্ত করা যায় না বা ধ্রাও যায় না িছায়া বা অন্ধকার এর উদাহরণ।
- (৪) **ৰাদর-স্কাঃ স্কা কণিকা,** কিণ্তুইন্দ্রি দ্বারা প্রত্যক্ষ করা যায়।
  - (৫) স্কাঃ ক্দু কণিকা, কিন্তু অপ্রতাক্ষ। যেমন, কর্ম-পদার্থ।
- (৬) **স্ক্র-স্ক্র**ঃ অতিক্ষ্দ্র কণিকা। যেমন, স্কন্ধ যা দ**্**টিমা<u>ত</u> পর্মাণ্ দ্বারা গঠিত।

দ্রবার দিক থেকে পরমাণ্,গর্নলি নিত্য—অবিনাশী হলেও প্রত্যেক পরমাণ্রর এক প্রকার করে রুপ-রস-গন্ধ আর দ্ব-রক্মের দ্বাদ আছে। বিভিন্ন পরমাণ্রতে এই গুর্ণ কিন্তু দ্থায়ী ও নিদিন্টি নয়, তাদের পরিবর্তনি হতে পারে এবং তাদের মধ্যে উৎপন্ন হতেও পারে। পরমাণ্,গর্নলি বিনাস বা পারদ্পরিক আপেক্ষিক অবদ্থান দ্বারা নানা প্রঞ্জাকার পরিগ্রহ করতে পারে। পরমাণ্য নিজ্ঞান্ব গতি সঞ্চারিত বা উৎপন্ন করতে পারে, এবং এর্প গতি সন্ধারিত করতে পারে যাতে মৃহ্ত মধ্যে বিশ্বরন্ধান্ডের এক প্রান্ত থেকে অপর প্রান্ত পর্যন্ত অতিক্রম করতে পারে ।<sup>১২</sup>

'কম' সম্পর্কে জৈনদের অভিমত এবং তার সংগ্যে পরমাণ্বাদের সম্বন্ধের উল্লেখ অবশ্যই করতে হয়। জৈন মতে, কর্ম হচ্ছে 'প্রদর্গলিকা'—এর প্রকৃতি বা স্বভাব বস্তৃগত। পরিদ্শামান জগতের সহিত সংযোগ ম্বারা আত্মার অতিস্ক্রা ধরনের কণাসম্হের ভেদন ঘটে। তখন তারাই কর্মে পরিণত হয়, এবং 'কর্ম-শরীর'—বিশেষ শরীর গঠন করে, এবং আত্মার ম্বিক্ত অবধি অবস্থান করে। স্বতরাং যে পরমাণ্য্বিল ম্বারা কর্ম-দ্রা গঠিত, সেই পরমাণ্য্বিলর ওপর এমন অম্ভূত ও বিশেষ কার্যক্ষমতা নাস্ত হয় যা কিনা ধর্ম-অধর্ম, পাপ-পর্ণা উৎপল্ল করে। জৈন-বির্ম্বাদীরা বলেন, 'কর্ম' হলো পরমাণ্যর ধর্ম, নিজেদের মধ্যে গতি উৎপল্ল করে শরীর উৎপল্ল করে।

ন্যায়-বৈশৈষিকদের সহিত জৈনদের পরমাণ্য-ধারণায় সবচেয়ে বড় পার্থ ক্য হলো জৈনরা পরমাণ্যর পার্থ ক্য স্বীকার করেনা। তাঁদের মতে, মাটির পরমাণ্য, জলের পরমাণ্য ইত্যাদি সব এক। আমরা বলেছি, প্রত্যেক পরমাণ্যর একপ্রকার করে রূপ-রস-গন্ধ ও দ্যু-ধরনের স্পর্শ-গা্ণ আছে যা কিনা অস্থায়ী। প্রকৃতপক্ষে, এই অস্থায়ী গা্ণের জন্যই নতুন বস্ত্র উল্ভব হয়। এইজন্য পরমাণ্যদের নৈকটাই যথেণ্ট নয়, পরস্পর বিপরীত গা্ণসম্পন্ন পরমাণ্যর সংযোগ হওয়া চাই। সাধারণত, দাটি স্বধ্মী পরমাণ্যর সংযোগ ঘটতে দেখা যায় না; সংযোগ ঘটতে ইলে একটি পরমাণ্য ধনাত্মক ও অপরটি ঋণাত্মক হওয়া চাই। বিপরীত ধমী দাটি পরমাণ্য সংযার হলে তাদের মধ্যে পারস্পরিক আকর্ষণের নত কিছ্টো ঘটে। এইভাবে "All changes in the qualities of Compounds are explained by the nature of their mutual attraction." ১৪

## त्रीक श्रवमाग्राम

বৌশ্বদের মধ্যে সব গোষ্ঠীই পরমাণ্বাদে আদ্থা দ্থাপন করেননি; মাধ্যমিক ও যোগাচারীরা পরিদ্শামান জগতকে সত্য বলে দ্বীকারই করেননি। এমন কি তারা টোবল, চেয়ার ইত্যাদিকে 'দ্রব্য' (substance) বলেও মানতে চার্নান। এ-বিষয়ে তাঁদের মত সামান্য আলোচনা করা যেতে পারে। ন্যায়-বৈশোষক মতে, দ্রব্যের একটি প্রধান লক্ষণ হচ্ছে যাতে 'গুণুণ' (quality) আগ্রিত

থাকে। বস্তৃত, আমাদের 'গুণ-বৃদ্ধি', আর 'গুণী-বৃদ্ধি' এক নয়। সাতরাং 'বাদামী টেবিল' বললে 'টেবিল' ও 'বাদামী রঙ' যথাক্রমে দ্রব্য ও গ্নণ-রপে আমাদের প্রতাক্ষ হয় এবং তারা পরস্পর ভিন্ন । কিম্তু বৌশ্ধরা— মাধ্যমিক, যোগাচারীরা এটি মানতে রাজী নন। তাঁরা বলেন, চোখ ইত্যাদি ইন্দ্রিয়ের সাহাযে। আমরা যা জানি, তা হলো রূপ-রস-গন্ধ-স্পর্ণ ইত্যাদি। এগালিকে গাণ বললেও দ্রব্যকে আমরা ইন্দ্রিয়ের সাহায্যে জানতেই পারিনা। চোথ দিয়ে রঙ দেখছি, বিশেষ আকৃতিকে দেখছি, আর স্বক দিয়ে স্পর্শাও পাচিছ, কিন্তু এই গ্রেণগ্রাল ছাড়া কোন ইন্দ্রিয় দিয়েই দ্রব্যকে, যেমন, টেবিলকে পাচ্ছিনা। টেবিল অর্থাৎ দ্রব্যটিকে যখন কোন ইন্দ্রিয় দিয়েই পাচিছনা, তখন আর টেবিল বা দ্রব্যকে গুণের আছয় বলে মানব কেন? গ্র্ণগর্নল শ্রেন্য ক্রলতে পারেনা বা ভাসতে পারেনা বলেই কি দ্রব্য স্বীকার করতে হবে ? র্প-রস-গন্ধ ইত্যাদিকে গুণ বলি বলেই এরা গুণ, আর দ্রব্য বলে একটা-কিছ্ম স্বীকার করতে হয়। কিন্তু আসল ব্যাপারটা তা নয়, অন্য রকম। বেশিধরা বলেন, রূপ-রস-গণ্ধ ইত্যাদি ইন্দ্রিয়ের বিষয় বা 'ইন্দ্রিয়-উপাত্তগর্নল' (Sense data) কোন দ্রবোর ওপর নিভার না করেই থাকে. আর বৃহত্ হচ্ছে ওই ইন্দিয়ে-উপাত্তগ, লির সমৃতি। <sup>১৫</sup> তারা লাজিকের মারপ্যাচ দিয়ে প্রমাণ করতে চেযেছেন যে. চেয়ার-টোবল ইত্যাদি বস্তু বিভিন্ন ইন্দ্রিয়-উপাত্তের সংঘাত মাত্র।

কিন্তু বৌশ্বদের মধ্যে অন্তত দুটি গোষ্ঠী—সোগ্রান্তিক ও বৈভাষিকরা পরমাণ্বাদে কিছ্ব অবদান রেখে গেছেন, যদিও ন্যায়-বৈশেষিকদের সংগ্রাদের পাথাক্য কম নয়। তা হলেও উভয় সম্প্রদায়ই জাগতিক ভৌত সন্তায় বিশ্বাসী ছিলেন, সবই শ্ন্য বলে উড়িয়ে দের্নান। কিন্তু সোগ্রান্তিকরা এই বাস্তবতা অনুমানসাপেক্ষ বলে মনে করতেন, আর বৈভাষিকরা তা প্রত্যক্ষ উপলম্বির বস্তু বলে ধারণা করতেন। সোগ্রান্তিক মতাদর্শা সম্পর্কে সমুস্পট ধারণা করা কঠিন এইজন্য যে, তাদের লিখিত কোন গ্রন্থাদি পাওয়া যায় না। অবশ্য কিছ্ব কিছ্ব বিশেষ বিশেষ দ্ভিউঙ্গী অন্যান্য বৌশ্ব ও অবৌশ্ব গ্রন্থ থেকে আহরণ করা যায়। যেমন,—বস্বন্ধ্র 'অভিধর্মা কোষ', মাধবাচার্যের 'সর্বদর্শন-সংগ্রহ' অথবা হরিভদ্র স্ট্রের 'ষড়্দের্শন সম্ক্রয়ে'-এর ভাষ্যকার গ্রন্থম্ব প্রম্থের লেখা থেকে তাদের কিছ্ব বিশেষ দ্ভিউঙ্গী সম্পর্কে জানা যায়। কিন্তু বৈভাষিকদের সম্পর্কে একথা বলা যায় না; তাদের প্রামাণিক গ্রন্থ 'অভিধর্মাকোষ' তো আছেই; তা ছাডা এর ভাষ্যও

আছে, আর সপ্তম শতাব্দীর শত্তগন্তের 'বাহ্যার্থাসিশ্বকারিকা' একেবারে মৌলিক গ্রন্থ।

'অভিধর্মকোষ'-এর সাক্ষ্য অনুসারে উভয় সম্প্রদায়ের মধ্যে নানা বিষয়ে মত-পার্থক্য থাকলেও পরমাণ্রাদ নিয়ে তেমন কোন পার্থক্য ছিলনা বলে মনে হয়। সেইজনাই সম্ভবত অদৈবত বেদান্তের প্রবলতম প্রবন্তা শঙ্করাচার্য তাঁর 'ব্রহ্মস্ত্র'-এ এই দুই সম্প্রদায়ের কথা বলতে গিয়ে এককথায় তাঁদের 'সর্বাহ্নিতবাদিন' বলেছেন, এবং তাঁদের পরমাণ্রাদ সম্পর্কে ধারণার সার কথাটি বলেছেন। ইয়াকোবি অনুসরণে তাঁদের মত সম্পর্কে বলা যায়ঃ মাটি, জল, আগ্রন ও বাতাস এই চার রকমের পদার্থ তাঁরা স্বীকার করেন; তাঁদের ধর্ম বা গ্রণও উৎপাদশীল পদার্থ, এমন কি ইন্দ্রিয়াঙ্গও তাঁদের অস্বীকৃতি নেই। তাঁদের মতে, এই চারটি পদার্থ পারমাণ্রিক। মাটি-পরমাণ্রে গ্রণ কৃণ্টতা, জলের স্নেহ্তা, আগ্রনের তাপ ও বাতাসের গতি। তাঁদের মতে, এ-সবের সমবায়ে পাথিব বহুত বা পদার্থ গঠিত।

শঙ্কর সার কথা বললেও 'অভিধম'কোষ' এবং তার 'ভাষা' থেকে বেশ কিছ্ব সংযোজন করা যায় <sup>১৭</sup> ঃ এই বৌশ্ধদের মতে, প্রথমত পদার্থ, বৌশ্ধদের ভাষায় 'ধম', প্রধানত দুটি প্রেণীতে বিভক্তঃ 'সংস্কৃত' ও 'অসংস্কৃত'। সংস্কৃত শ্রেণীর বস্তু বা পদার্থ কারণ-জন্য, আর অসংস্কৃত শ্রেণীর পদার্থ কারণ-অজন্য। 'সংস্কৃত-শ্রেণী' আবার পাঁচ প্রকার। এদের 'স্কুন্ধ' বলা হয় : 'বেদনা-স্কন্ধ', 'সংজ্ঞা-স্কন্ধ', 'সংস্কার-স্কন্ধ', 'বিজ্ঞান-স্কন্ধ' ও 'র্প-ম্কন্ধ'। এই পাঁচটি ম্কন্ধের মধ্যে কেবল র্প-ম্কন্ধের সংগ্রেই আমাদের আলোচনার সম্বন্ধ। কারণ, এর ভেতরেই আমরা পদার্থ ও নানা র প-বৈচিত্র্যের ভাবনা তথা ধারণা দেখতে পাই। তা ছাড়া দেখতে পাই পজেন্দ্রিয়া•গ, পাঁচটি ইন্দ্রিয়ের বিষয়, এবং চারটি ভৌতবস্তু বা পদার্থ—মাটি জল, আগ্নন ও বাতাস। পঞ্চেন্দ্রিয়া**ণ্গ কেবল ব**স্তুগতই ('ভূতবিকার বিশেষ') নয়, তারা পারমাণবিকও। 'অভিধর্মকোষ'-এ এদের অভ্ভূত গঠনের कथा वना रुख़िष्ह । यमन,—वना रुख़िष्ह नात्कत्र ছिদ्रित मर्था घार्लान्द्रयः-পরমাণ্বগ্রিল লোহার শলাকার আকারে বিনাদত রয়েছে ; শ্বণেদ্রিয়-পরমাণ্বগ্রিল কানের মধ্যে ভ্রেপ্তের আকারে সণ্জিত বা বিন্যুস্ত রয়েছে ইত্যাদি।

আবার, র্প-রস-গণ্ধ ইত্যাদির প্রকৃতি পরমাণ্-প্রে। কিণ্তু এদের সবার প্রেপ্ত পরমাণ্-সংখ্যা সমান নয়,—অসদৃশ। এখানে ন্যায়-বৈশেষিক- দের সহিত বৈভাষিকদের মত-পার্থক্য দেখা যায়। বৈভাষিকরা র প-রস ইত্যাদিকে আলাদা পদার্থ বলে স্বীকার করেননা। বলেন, প্রত্যেকেই বিশেষ ধরনের পরমাণ্-পর্ঞ। স্ত্রাং কিছ্টা যেন দ্রব্য—অবয়বীর মত। কোন একটিমার ইন্দ্রির-পরমাণ্ বা র প অথবা রস ইত্যাদির পরমাণ্ কোন 'বিজ্ঞপ্তি' (awarness) উৎপল্ল করতে পারেনা। কারণ, সব রকম বিজ্ঞপ্তিই পরমাণ্-পর্জের সহিত অন্বিত। পাঁচটি ইন্দ্রিরের মধ্যে রসনা ইন্দ্রির, গন্ধেন্দ্রির ও স্পর্শেন্দ্রির যথন কোন বস্তুকে প্রত্যক্ষ বা উপলব্ধি করে, তথন ইন্দ্রিরের পরমাণ্-সংখ্যা ও বস্তুর পরমাণ্-সংখ্যা সমান হয়। অবশ্য অন্যান্য ইন্দ্রিরের ক্ষেত্রে কোন বাঁধাধরা নিয়ম নেই।

মাটি, জল, বা আগনে ও বাতাস—এই চারটি পদার্থ পারমাণবিক। এদের দ্ব-রকম করে ধর্ম ঃ 'হবভাব' (natural) ও 'উপাদার' (derived)। হবভাব-ধর্মের অন্তর্গত কাঠিন্য, হেনহতা, উষ্ণতা ও গতিময়তা। এইসব ধর্মের জন্য তাদের কার্যাবলীতে বিশেষত্ব লক্ষ করা যায়। যেমন, মাটি কাঠিন্য বা থরতার জন্য কিছ্ব ধরে রাখতে পারে; কলসী জল ধরে রাখে। ময়দা জলের হেনহতার জন্য পিন্ডে পরিণত হয়; উষ্ণতার জন্য আগনে রাসায়নিক র্পান্তর ঘটায়; শ্যামবর্ণ ঘট আগননে পোড়ালে লাল হয়। বৌন্ধ মতে, রপে, রস ইত্যাদিও ভত্তবস্তুর উপাদায় ধর্ম। কারণ, বিশেষ 'বর্ণ'ও 'সংস্থান' (structure) তাদের জন্য নিদিশ্ট করা যায় না, এবং তারা পরিবর্তনশীল। স্ত্রাং এই চারটি ভত্তবস্তু বিভিন্ন লক্ষণের জন্য ভিন্ন ভিন্ন ভাবে পরিচিত। এদের স্বভাব ও উশাদায় ধর্ম আছে বলে এদের 'ধাতু' বলা হয়। এদের 'ভত্ত' বলা হয়, কারণ ধ্তি কর্মের উন্ভব তাদের কারণেই হয় বলে। এদের আবার 'মহাভত্ত' বলা হয়, কারণ, তারা অন্পাতে বিশাল হতে পারে।

চার ভ্তবস্ত্র পৃথক পৃথক ধর্ম থাকলেও কিন্তু তা সরল বা অমিগ্র অবস্থায় নেই । একটি পদার্থ বিশেষ ভ্তবস্তুর ধর্ম প্রধানভাবে প্রকাশ করলে তার নাম সেই অন্সারে হতে পারে, কিন্তু তা বলে তা অমিগ্র নয়, অন্যান্য ভ্তবস্তু বর্তমান বলে অন্মান করা যেতে পারে । যেমন,— একখন্ড পাথর মাটি থেকে উৎপন্ন । এতে যে মাটি-পরমাণ্য থাকবে তা তো জলের মত সহজ । কিন্তু এটা তো ঠিক যে, মাটি-পরমাণ্যগ্লো একেবারে গ'দের মত কিছু দিয়ে সেটি আছে । তা হলে, পাথর খন্ডটাকে জল-পরমাণ্র মিশ্রণ বলতে হবে ; কারণ, জলের স্নেহতা ধর্মের জন্য সংসন্ধি আছে । তাছাড়া কাঠিন্যের জন্য তাপ-এর কথা ভাবতে হবে। এহো বাহা। ওই পাথরের মধ্যে বায়্-পরমাণ্ও আছে। তা না হলে তা বৃদ্ধি পায় কি করে? ভাষ্যকার যশোমিরের বৃদ্ধির ও যুক্তির তারিফ না করে পারা যায় না।

র্প-স্কল্ধের আবশ্যকীয় বৈশিষ্ট্য সম্পর্কে আলোচনা প্রসঞ্জে বস্বাধ্ব বৌদ্ধ পরমাণ্বাদীদের একটি গ্রন্থপূর্ণ সিন্ধান্তের প্রতি দৃষ্টি আকর্ষণ করেছেন। অবশ্য আমাদের আলোচনায় এ-সম্পর্কে কিছ্বটা প্রকাশ পেলেও আরো স্পন্ট করা যাক। তিনি বলেন, পরমাণ্যালি সর্বদাই প্রঞ্জীভ্ত অবস্থায় থাকে, কখনো মন্ত্র বা একক অবস্থায় থাকেনা। কেউ কেউ বলেন, র্প-স্কন্ধ বাধা প্রদান করতে পারে বা র্পান্তরিত হতে পারে। কিন্তু বস্বাধ্ব এই অভিযোগ খন্ডন করে বলেন, এই দ্বিট সংজ্ঞার কোনটাই পরমাণ্র সংজ্ঞা হতে পারেনা। কারণ, পরমাণ্ব নিরংশ—অংশহীন। তার মতে, বাস্তবে একটি পরমাণ্ব দেখা যায় না, কেবল প্রঞ্জর অবয়ব ব্যাতরেকে। আর এটাই কিনা পরমাণ্র প্রকৃতি যে তারা প্রশীভ্ত হয়ে থাকে। প্রেপ্তর র্পান্তর হতে পারে বা তা বাধা দিতেও পারে, এবং প্রঞ্জর সদস্য হিসাবে একক পরমাণ্ব র্প-স্কন্ধের আবশ্যকীয় বৈশিভ্টোর অংশ-গ্রহণকারী হতে পারে;—এর্প বলা যেতে পারে।

প্দার্থের একক একটি পরমাণ্ন, কিণ্ডু তার একক অবঙ্গিত নেই। তা গুলে প্রেঞ্চ-এর (aggregate) ক্ষ্মুত্রমটি কি ? এ-বিষয়ে ইয়াকোবি হিউয়েনসাং ও পৌরাণিক পরিমাণের উল্লেখ করে বলেছেন, সৌরাণ্তিকরা সাতটি পরমাণ্র প্রক্রেই ক্ষ্মুত্রম যৌগ (compound) অর্থাং 'অণ্ন' বলে মনে করতেন। তাদের অভিমত এই যে, বর্তুলাকার বা পরিমণ্ডলাকার পরমাণ্রা পরস্পরকে স্পর্শ করেনা, তাদের মধ্যে 'অবকাশ' (interval) আছে। কেউ কেউ অবশ্য ভিন্ন ধারণাও পোষণ করতেন। কিণ্ডু তারা সকলেই স্বীকার করতেন যে, পরমাণ্ম অবিভাজ্য, যদিও আবার কেউ কেউ মনে করতেন যে, পরমাণ্মর অংশ আছে, যেমন, আটটি দিকদেশ। সৌরাণ্তিক ও বৈভাষিক উভয় সম্প্রদায়ই ঘোষণা করেছিলেন যে, পরমাণ্ম ফাঁপা (hollow) নয়, এবং পরম্পরকে ভেদ করে না ।

এবার সন্রেন্দ্রনাথ দাশগন্প তাঁর গ্রন্থে সমাণন্ন সম্পর্কে যে-ধারণা দিয়েছেন, সেটি বলা যাক। কারণ, প্রাচীন ভারতীয় বিজ্ঞানের ইতিহাসে এই প্রখ্যাত বিম্বানকে এড়িয়ে যাবার উপায় নেই। তিনি বলেন, পরমাণ্ন অভেদ্য বা অগ্রহণীয় বা অনুংক্ষিপ্ত; পরমাণ্ন অবিভাজ্য, অবিশেলযা, অদৃশ্য, অগ্রাব্য

অনার্ন্বাদিত ও অম্প্রা, কিন্তু স্থায়ী—ক্ষণিক ঝলক বা প্রবাহের মত। এইরকম সাতটি পরমাণ্র সমবায়ে অণ্র্গঠিত হয়, এবং এই সমবেত আকারেই তাদের প্রত্যক্ষ করা যায়। এই 'সমবায়' বা সংযোগ ঘটে প্রঞ্জের আকারে যার কেন্দ্রে থাকে একটি প্রমাণ্য এবং অন্যান্ত্রিল তার চার্নাদকে।

'অভিধম'কোষ'-এ আটটির কম পরমাণ্ দিয়ে প্রাণ্ণ গঠনের কথা জানা যায় না, আর তাদের আপেক্ষিক অবস্থান সম্পর্কেও কিছু জানা যায় না। এমন উল্লেখ রয়েছে যেখানে নয়টি থেকে এগারোটি পর্যাণ্ড পরমাণ্ দিয়ে ক্ষান্ত পর্যা গঠনের কথাও আছে। এই ধরনের প্রাণ্ধকে দ্বটি ভাগে ভাগ করা যায় ঃ 'অশব্দ' ও 'সশব্দ'। প্রত্যেক ভাগে আবার তিনটি করে বৈচিত্য দেখা যায় ঃ

- ১. (ক) **অশাদ-অনিন্দ্রি : ভ**্তবস্ত্র পরমাণ = ৪ উপাদায় পরমাণ = ৪
  - (খ) অশব্দ সেনিন্দিয় : (ক) এর ৮ + স্পর্শেন্দির -১=১
  - (গ) **অশন্দ-সেনিশ্দিয়ঃ** (খ)-এর ৯ +দ্বিট, গুবণ, দ্বাণ,রসনা ইন্দ্রিয়ের যে-কোন একটি পরমাণ;=১০
  - ২. (ক) সশন্দ-জনিশ্রয় ঃ ১. (ক)-এর ৮ + শন্দ পরমাণ ৢ ১টি = ৯
    - (খ) সশব্দ-সেনিশ্রিয়ঃ ১. (খ)-এর ৯ + শব্দ প্রমাণ ৢ ১টি=১০
    - (গ) সশক্ষ সেনিশ্রিয় : ১. (গ)-এর ১০ +শক্ষ প্রমাণ ১টি=১১

সপ্তম শতাব্দীর বাহ্যার্থ সিদিবঃ' রচয়িতা শ্রভগ্পে 'র্পান্তর' সম্পর্কে যে কথাটি বলেছেন, তার উল্লেখ না করে পারা যায় না। তিনি বলেন, পরমাণ্গ্রনিল প্রেশীভ্ত হলে গোলকের আকার ধারণ করে, আর তারা পরস্পরের সাল্লিধ্যজনিত বিশেষ ক্ষমতায় র্পান্তরিত হয়। সে-কারণে হীরার পরমাণ্কে বিচ্ছিল্ল করা যায় না। \* মন্তের প্রভাবে যেমন পিশাচ,

• কেলাস গঠনে তিন ধরনের ল্যাটিস (lattice) খুব বেশী দেখতে পাওয়া বায়; দেহকেনিপ্রক ঘনকাকৃতি ল্যাটিস, তলকেন্দ্রিক ঘনকাকৃতি ল্যাটিস ও ঘনসামিবিট বড়ভুজাকৃতি ল্যাটিস। দেহকেন্দ্রিক ঘনকাকৃতি ল্যাটিসর ক্ষেত্রে ল্যাটিস গঠনকারী প্রত্যেকটি পরামান্ত্র নিকটতম প্রতিবেশীর সংখ্যা 'আট', আর অপর দর্টি ক্ষেত্রে নিকটতম প্রতিবেশীর সংখ্যা 'বারো'। কিন্তু হীরকের কেলাসে ল্যাটিস গঠনের বৈশিন্তা এই যে, হীরকের প্রত্যেকটি কাব'ন পরমান্ত্র নিকটতম প্রতিবেশীর সংখ্যা 'চার'। একই পরমান্ত্র—কাব'ন দিয়ে প্রাফাইট কেলাসের ল্যাটিস গঠেত হলেও কাঠিন্যের দিক থেকেহীরক ও গ্রাক্ষাইটে আকাশ-পাতাল পাথ'বা। এর কারণ নিহিত রয়েছে তার ল্যাটিসের গঠন-বৈশিন্টো। গ্রাফাইটের মধ্যে কডকগ্রিল পরমান্ত্র-তর দেখতে পাওয়া যায় যে-ন্তরগ্রিলর কোন একটির ভেতরকার

সপ বশীভ্ত হয়, তেমনি পরমাণ্র অন্তানিহিত শক্তির জন্য তারা প্রেষীভ্ত হয়। এই অন্তানিহিত শক্তিকে বোল্ধ পরিভাষায় 'দ্রব্য-শক্তি' বলা হয়। যাই হোক, এইভাবেই বিশ্বজগৎ গঠিত হয়েছে। অবশ্য মনে রাখার দরকার যে, সব পরমাণ্রই এই দ্রব্য-শক্তি নেই অথবা যথেণ্ট মান্তায় নেই। সেজন্য নিন্দতম দ্রব্য-শক্তির জন্য পরমাণ্ মাত্রেই প্রেষীভ্ত হয় না; কোন কোন পরমাণ্য প্রেকভাবে অবস্থান করতে পারে।

শত্তগন্থের ধারণার মধ্যে বেশ চমৎকার বিজ্ঞান মানসিকতার পরিচয় পাওয়া যায় বটে, কিণ্তু তিনি কুসংস্কার মাত্ত নন—অথব বেদীয় ঝাড়ফ ন্ক, মন্ত্র, বশীকরণ ইত্যাদি একেবারে গ্রাম্য টোটকায় খাব সম্ভব এই বৌদ্ধ বিদ্বানের বিশ্বাস ছিল। দাঃখের সঞ্জো বলতে হয় যে, এই বিদ্বান ও তার্কিক সংশ্বম শতাব্দীর অবক্ষয়িত ভারতীয় সমাজবন্ধনের শিকার হয়েছেন, তার থেকে বেরিয়ে আসার প্রয়াস পার্নান। এই প্রসঞ্জো মার্কসের কথাটি স্মরণ না করে পারা যায় নাঃ ''ধর্ম শা্ধ্য অলীক সা্র্য যা মান্ত্রকে কেন্দ্র করে ঘোরে বতক্ষণ না সে ঘোরে নিজেকে কেন্দ্র করে।''ই ০

# ভথ্যসূত্ৰ ও টীকা

- A History of Indian Philosophy, Vol-I, P. 280; আগের অধ্যায়ের টীকা দুর্ঘবা।
- পরিশিন্টে আমরা তার পরমান্ব সম্পার্কত স্ত্রগর্মল সংকলিত করেছি। এগর্মল পড়লে এবং তার মানে দেখলে সহজেই স্ত্র-গর্মলির জটিলতা বোঝা যায়।
- o. "Jayanta and Vācaspati Miśra wrote on Nyāya, While Śridhara wrote on Vaiśeşika, but the credit of combining for the first time the two allied systems into a joint form is, according to tradition, due to Udayana."

পরমাণ্ন সেই শতরের অন্য পরমাণ্ন সংগে যত দৃঢ়ভাবে আবংধ, তার তুলনায় অন্যংতরে পরমাণ্ন সংগে তার বনধন অনেক দ্বলি। পরমাণ্-শতরগালি দ্বলিভাবে আবংধ থাকার জন্য গ্রাফাইট কেলাস সহজেই শতর বরাবর ভেঙে যেতে পারে। হীরকের ক্ষেত্রে এর উল্টোবলেই হীরক শার ও কঠিন।

দ্রুটবা : লানদাউ ও কিতাইগোরোদিক-'কেলাসের গঠন', প্-৪৯-৫০, মীর প্রকাশন।

- —Gopinath Kaviraj, Gleanings from the History and Bibliography of the Nyaya-Vaisesika, P. 20
- ৪. ষোলোটি পদার্থ হলোঃ "প্রমাণ, প্রমেয়, সংশয়, প্রয়োজন, দ্ভৌলত, সিল্ধান্ত, অবয়ব, তর্ক, নির্ণয়, বাদ, জল্প, বিতল্ডা, হেত্বাভাস, ছল, জাতি ও বিগ্রহম্থান"— ন্যায়-বৈশেষিক দর্শন, কর্বণা ভট্টাচার্য, প্র-১
- Needham, J—Science and Civilisation in China, Vol-2,
   P. 190

এই ধাঁধার ব্যাখ্যা করে নীডহাম বলেন,— This seems to be one of those not infrequent places where the Chinese thinkers paused at the door of atomism, without going ever in. The Small Unit which has nothing within itself might well be thought of as an atom. Moreover, the idea of indivisibility is not far off..." P. 194

- ৬. তক'বাগীশ, ফণিভ্ষণ—ন্যায়পরিচয়, প্-৬৯
- ৭. শেলাকটির ইংরেজী অন্বাদ উশ্বৃত হলোঃ '[When the atoms are accumulated] they undergo transformation due to specific form of efficiency produced by their mutual (i. e., collective) presence. That is why the atoms of things like diamond etc. are not separated from one another'—Indian Atomism, P. 103
- ৮. বিস্তারিত আলোচনা The positive Sciences of the Ancient Hindus এবং A History of Indian Philosophy, Vol-I
- ৯. এ-বিষয়ে 'ন্যায় দর্শন' দেখা যেতে পারে।
- So. Indian Atomism, P 39
- 55. Lalwani, K. C.—Bhagavatī-S ūtra, Vol-II, P. 195
- 52. Jacobi—Atomic theory in Indian thought in Studies in the History of Science in India, Vol-I, P. 24
- 50. Ibid, P. 25
- 58. Stcherbatsky, Th.—Scientific Achievements of Ancient India, in Studies of History of Science in India, P. 11
- ১৫. ভট্টাচার্য', কর্মণা--ন্যায়-বৈশেষিক দর্শন, প্-২০-২১

- 30. Atomic theory in Indian thought, in SHSI, Vol-I, P. 30
- 59. Indian Atomism, FP. 11-.2
- St. Atomic theory in Indian thought, in SHSI, Vol-1, 31
- 33. A History of Indian Philosophy, Vol-I, P. 121f
- ২০. মার্ক'স-একেলস-ধর্ম'প্রসংগ্রে, প্ ৮০

#### वर्ष्ठ जशाग्र

# গ্রীক পরমাণুবাদ

ভারতীয় পরমাণ্বাদ সম্বন্ধে মোটাম্টি ধারণা করার পর গ্রীক পর-মাণ্বাদ সম্বন্ধে আমাদের কিছু ধারণা প্রয়েজন। কেননা, এখনো আমাদের দেশের অনেক অনেক শিক্ষিত মান্য মনে করেন যে, যা পাশ্চাত্য-ভাবনায় ভরপরে, তা-ই পড়ার মত একটা বিষয় বটে; আর যা কিনা এদেশীয়,—বিশেষত প্রাচীন কালের, তা পাঠের অযোগ্য। গ্রীক পরমাণ্বাদ নিয়ে আলোচনা করলে পাশ্চাত্যম্খী পাঠককে যে একট্র থমকে দাঁড়াতে হবে, তাতে মনে হয় খ্ব বেশী সন্দেহ থাকে না। প্রীষ্টধর্মের উত্থানের পর থেকে ডিমোক্সিটাসের পরমাণ্বাদ নিয়ে কির্পে আলোচনা হয়েছিল তা আমাদের আলোচনার বিষয় নয় বটে, এবং তাতে উৎসাহিত হবারও যে কারণ নেই তা বোধ করি শিক্ষিত মান্যের জানা। কিন্তু প্রশাহতপাদের পর থেকে অণ্টাদশ শতাব্দী পর্যন্ত প্রায় <sup>63</sup> জন ন্যায়-বৈশেষিক টীকা—ভাষ্যকারদের পরিচয় জানা যায়। <sup>১</sup> এই সংখ্যাটি থেকে সহজেই অন্মান করা যায় যে, এদেশে পরমাণ্বাদ সম্বন্ধীয় দার্শনিক ধারণা কীর্প গভীর, ব্যাপক ও জনপ্রিয় ছিল। যাই হোক, গ্রীক দার্শনিক ও চিন্তাবিদদের এ-বিষয়ে ধারণা বা অন্মান সংক্ষেপে আলোচনা করা যাক।

গ্রীক বিজ্ঞানের আদিপর্ব্য থ্যালেসের মতে, জার্গাতক পদার্থের উৎপত্তির মূল হচ্ছে 'জল'। আপাত দৃষ্টিতে বিষয়টি অম্ভূত বলে মনে হতে পারে। কিম্তু বিষয়টি নিয়ে চিম্তা করলে বা পরীক্ষা করলে এটি অধিক বিশ্বাসযোগ্য হয়ে ওঠে। জল এমন একটি উপাদান যা কিনা বিনা আয়াসেই তিনটি অবস্থায় থাকতে পারে ঃ কঠিন, তরল ও গ্যাসীয়। এই তিন অবস্থার ব্যাপারটিও মান্বের সহজে বোধগম্য; এর জন্য বৃষ্ণির বিশেষ মারপ্যাচের দরকার নেই। জল ফোটালে বাষ্প হয়, পাত্রের মধ্যে জল কমতে থাকে। স্ত্রাং বৃষতে অস্ক্রিধা হয় না যে, জল ও বাষ্প একই বস্তু। আবার পাহাড়ের তুষার বা বরফ উষ্ণতর স্থানে নিয়ে গেলে জলে পরিণত হয়। এসব মান্বের বাস্তব-জীবনের অভিজ্ঞতা। এ থেকে জলের তিনটি অবস্থা বিষয়ে মান্বের জ্ঞানার্জন যেন জ্বলের মত সহজ্ঞ হয়। "মেদ, কুয়াশা,

শিশির, বৃণ্টি, শিলাকে সমুদ্র এবং নদীর পানির সণ্গে যুক্ত করা কিছ্ম কঠিন নয়। পানি মনে হয় সর্বগ্রই রয়েছে এক অবস্থায় বা অন্য অবস্থায়। এ রকম কল্পনা কি অতি সাহসের ব্যাপার হবে যে পানি হয়তো অলক্ষ্যে ল্কোনো আকারেও বর্তমান রয়েছে ?" তা ছাড়া জল ব্যতীত জীবন সম্ভব নয়—জলই জীবন।

গ্রীষ্মকালে ভ্রমধ্যসাগরীয় অঞ্লে জলের অপরিহার্যতা কির্প, তা বোধ করি বাঙালী পাঠকের উপলব্ধির বাইরে। সেখানে বৃণ্টি যেন পরম আশীবাদ প্রকৃতির প্রনজীবনের জন্য। তা ছাড়া হোমারের মত থ্যালেসও ভেবেছিলেন যে, পৃথিবী সমৃদ্র দ্বারা পরিবেণ্টিত। তার প্রাকৃতিক দৃণ্টিভগ্গীর সংশ্যে সাম্বিদ্রক প্রাকাহিনী বা মিশরীয় বিশ্বতত্ত্বের কান বিরোধ ছিলনা। খ্ব সম্ভব যে, তিনি প্রাচীন পোরাণিক কাহিনী য্বিন্তুসংগতভাবে ব্যাখ্যা করেছেন। এবং এই সম্ভাবনা উড়িয়ে দেবার হেতু নেই যে, থ্যালেস ব্যাবিশ্বনীয়দের দ্বারা প্রভাবিত হয়েছিলেন। ব্যাবিশ্বনীয়রা মনে করত যে, জলই প্রথম স্বয়ংসম্ভত্ত তত্ত্ব । এইসব তথ্য বিচার-বিশ্বেষণ করে থ্যালেস মনে করলেন যে, যদি কোন মূল পদার্থ থাকে, তা হলে সর্বব্যাপ্যী এবং জীবনদাত্ত্ জলই হচ্ছে শ্রেণ্ঠ অন্মান। এবং প্থিবী ও অন্য স্ব-কিছ্ব প্রাকৃতিক প্রক্রিয়ায় জল থেকে উৎপন্ন।\*

বিশ্বতত্ত্ব ব্যাখ্যায় এগিয়ে এলেন আর এক দার্শনিক অ্যানাক্ত্ম্যা ভার । তার ধারণা অন্যায়ী বিশ্ব একটি আবর্তিত গতির ওপরে অবিদ্থিত রীতিধারা; তার মধ্যে ভারী বদত্ হচ্ছে পাহাড় ও প্থিবী। তাই এরা পতিত হয় নিশ্নতম দ্থানে। আর জলের মত হাক্লা বদত্ থাকে কিছুটা ওপরে; ধোয়া ও বান্প থাকে আরো ওপরে। এই য়ে ঘুর্ণামান গতি তা শাশ্বত এবং বিশ্বজনীন শক্তি, স্নিট ও ধর্মের উৎস। আদি উপাদান 'আ্যাপেরন' থাকে আনিণতি। কারণ, মূলত সব-কিছুই তাতে নিহিত। অ্যানাক্ত্মিয়াল্ডার মনে হয় 'নিধারণ' ও 'অনিধারণ'-এর মধ্যে একটি পার্থক্য করেছেন। কিল্ডু কি পার্থক্য? সেটি বলা সম্ভব নয়। এইটি ব্যাখ্যা করতে গিয়ে জর্জা সার্টন তার বিজ্ঞানের ইতিহাসে বলেছেন, ''আমরা শীতল এবং উক্কের, শৃহক এবং আর্দ্রের মধ্যে পার্থক্যকে জানি—কিন্তু তার সীমা কোথায়? কখন একটি পদার্থ শীতল বা শৃহক হতে থেমে যায়, এবং উক্ক অথবা আর্দ্র হয়?

<sup>\*</sup> Farrington, B-Greek Science, p. 37

··· কোনো কম্তুর শেষ সীমাণেত কেউ কখনো পেশীছাতে সক্ষম হয় না, কারণ তার কোন শেষ নেই, কারণ সে আবার নিজের মধ্যে ফিরে আসে—একটি ঘন বক্তরেখার মতো।" আনাক্সিম্যাণ্ডার কল্পনা করলেন পদার্থের অনিবার্থ ঐক্যের নীতিতে। এতে অনণত দ্রব্য ও গ্র্ণগতভাবে অনিণের নিত্য দ্রব্যের গতি একীকৃত বলে তিনি মনে করলেন। কম্তুতপক্ষে, আনাক্স্যাণ্ডারের আদি উপাদান সম্বন্ধে ধারণা যে অধিবিদ্যক (Metaphysical) তাতে সন্দেহের অবকাশ নেই।

আ্যানাক্সিমেনেস কিন্তু অ্যানাক্সিম্যান্ডারের অধিতাত্ত্বিক ধারণা মেনে নেননি। তিনি প্রকৃতিতাত্ত্বিক নীতি প্রনঃ প্রবর্তনের চেন্টা করেছেন। জল এমন একটি ধারণা যা খ্রব সহজে বোধগম্য এবং স্কৃনিদিন্টও। স্ত্রাং এটা নিয়ে কোন উচ্চ ভাবনা চলেনা। কিন্তু বায় ? বাতাস বা বায় (pneuma) যথেন্ট অনুভবনীয়, অথচ এতে অননুভবের বৈশিন্টাও বিদ্যমান। বাতাসের বা বায় র মধ্যে জৈবিক উপাদানও কম নেই। কেননা, মানুষ, জীবজন্তু কেউই শ্বাস-প্রশ্বাস ছাড়া বাঁচতে পারেনা। শ্ব্রু কি তাই ? বায় সংকৃচিত হতে পারে বা অনিদিন্ট-র্পে প্রসারিতও হতে পারে। বায় বা বাতাসে যেমন বস্তুগত উপাদান রয়েছে, তেমনি এটা আবার কম অবস্তুগত ও আধ্যাত্মিক নয়।

বাতাস হলো আদি উপাদান, কিন্তু এই বাতাস জমে বা ঘন হয়ে, কিংবা বিস্তৃত বা তরল হয়ে সব রক্ষ আকার পরিগ্রহ করতে পারে। আ্যানাক্সিমেনেস বলেন যে, উষ্ণতার পরিবর্তনের সঙ্গে এ-সব গুণাত্মক পরিবর্তন হয়। তিনি আরো বলেন, বাতাসের তরলীকরণ উষ্ণতা বৃদ্ধি করে এবং ঘনীভূত অবস্থা সেটা হ্রাস করে। বস্ত্তুপক্ষে, আ্যানাক্সিমেনেসের ধারণার মূল বস্তু ছিল প্রকৃতির বস্তুগত অখণ্ডতার প্নার্থনিনা। এবং তা করতে গিয়ে তিনি বাতাসকে নির্বাচন করেন আদি উপাদান হিসাবে। আর প্রকৃতির সব ঘটনার ব্যাখ্যা করেছেন বাতাসের তরল\* হওয়া ও ঘনীভূত হওয়ার অবস্থা ন্বারা। তার মতে বিশ্বের মহাস্পন্দন কিছুটা আমাদের জীবনের স্পন্দনের মত।

থ্যালেস থেকে শ্রের্ করে সব আয়োনীয় দার্শনিকদের যে-বিশ্বাস বাহ্য দৃশ্য সম্বেও বিশেব কোন এক-উপাদানের ঐক্য রয়েছে, হেরাক্লিটাসও এই

<sup>•</sup> অনুবাদক মহিউন্দীন Rarefaction-কে তরচাভিবন বলেছেন; বংতুত এটা তিন্ভবন' হওয়া উচিত।

শারা অন্সরণ করে বললেন অন্নিই হচ্ছে সেই এক-উপাদান। কিন্তা অনিন কেন ? তাঁর ধারণা সম্ভবত এরকম ছিল যে, প্রত্যেক বস্তা, পরিবর্তিত হচ্ছে,—ওপরে অথবা নীচে। আগনে ওপরের দিকে ওঠে জনলজনল করে, আবার নিভে যার ; প্রতি মৃহ্তে আগননের রুপ বদলায়। এটাকে অন্তহীন পরিবর্তানের এক চমংকার প্রতীক হিসাবে গ্রহণ করা যায়। সার্টান বলছেন, "তাঁর তৃতীয় তদ্ব ছিল এই যে, বিশেবর দ্শ্যমান ঐক্যহীনতা লাকিয়ে রেখেছে গভীর ঐক্যকে—কারণ প্রত্যেকটি পরিবর্তান ঘটে একটি বিশ্বজনীন নিয়ম—অনুক্রমে।"ও লক্ষ করার বিষয়, প্রতিটি গ্রণ প্রকাশ করে তার বিপরীতকে, প্রতিটি বস্তার অস্তিদ্ধ প্রকাশ করে অন্য কোথাও তার অনস্তিবন। এইসব বৈপরীত্য সন্মিলিত হয় প্রকৃতির সাধারণ কাঠামোর মধ্যে। হেরাক্রিটাসের ধারণায় জ্বাং যুক্সপং 'এক'ও 'বহু'—পরিবর্তান-শীলতাই একমাত্র বাস্তব সত্য।

গ্রীক দর্শনে জেনোফেনিসকে ইলিয়াটীয় দর্শনের প্রতিষ্ঠাতা হিসাবে যুক্ত করা হলেও গ্রীসে চরম অদৈবতবাদী দর্শনের প্রতিষ্ঠাতা হচ্ছেন পারমেনাইডিস। তিনি তাঁর কাব্যগ্রন্থে পরমার্থ ও অবভাস নিয়ে আলোচনা করেছেন । পরমার্থ প্রসঙ্গে তাঁর আলোচ্য হলো 'বিশ্বন্ধ বর্ন্ধিলন্ধ দার্শনিক তত্ত। তাঁর মতে এই তত্ত এক বা আন্বতীয় 'সং'-মাত্র। এই সং সনাতন বা অপরিণামী। তার কোন বিকার নেই । ... তাহলে আমাদের সাধারণ অভি-জ্ঞতায় যে-নানাম্ব আর পরিবর্তনের বোধ হয়… তা আসলে কম্পনামাত্র— भाशा वा भिथा। वा स्था। এই स्टब्स् अट्ल अवनारे भत्रत्नात्कत अब्बान वा অবিদ্যা।"<sup>9</sup> পূর্ববতী হেরাক্লিটাস নিয়ত পরিবত নশীলতার ওপর গ্রেছ আরোপ করেছিলেন। কিন্তঃ পারমেনাইডিসের 'সং' ধ্বে, শান্বত এবং স্নাতন । আর জন্ম-মৃত্যু, পরিণাম বা পরিবর্তন,—এ-সবই অবভাস-মাত্র। এ-বিষয়ে তার শিষ্য জেনোর গতির অসীকতা প্রমাণের উদ্দেশ্যে 'আকিলিস কখনো কচ্ছপকে ধরতে পারবেনা' এবং 'প্রক্ষিপ্ত বা ধাবমান শরের গতি অসম্ভব' ইত্যাদি কটোভাস (paradox) স্মরণ করা যেতে পারে। দ যাই হোক, পারমেনাইডিস উপনিষদের 'একমেবান্বিতীয়ম' ব্রন্ধ-এর মত 'এক'-এর অনুপ্রবেশ ঘটালেন।

এ নিশভোকলস চারটি উপাদান বা মূল ও দুটি শক্তিকে স্বীকার করেছেন। চারটি উপাদান বা মূল (rhizomata) হলো মাটি (প্রথিবী), জল, আগুন ও বায় এবং দুটি সচল শক্তি হলো কেন্দুমুখী ভালবাসা (phi-

lotes) এবং কেন্দ্রতিগ শক্তি,—ন্বন্দর (neicos)। তাবং মব-কিছ্র এইসব উপাদানে স্ট । উপাদানগ্রিল নিজেরা অপরিবর্তিত ও শান্বত, কিন্তু তারা একন্তিত ও প্রাঃএকন্তিত হয় ভালবাসার ন্বারা; আর বিভিহ্ন ও বিয়োজিত হয় ন্বন্দের ন্বারা। পন্ডিতদের ধারণা এন্পিডোকলসের এই চার উপাদানের অন্মান আয়োনীয় একস্বাদ বা অন্বৈতবাদ এবং বহুস্বাদ বা নানাস্বাদের মধ্যে এক অন্তুত আপোষ। কিন্তু ফ্যারিংটন তার Greek Science-এর 57-58 প্রতায় বলেছেন, "The mixing of colours for painting, bread-making and the sfing, he mentions as sources of his ideas."

আমাদের গোড়া থেকে আলোচনার বিষয়ের প্রতি নজর দিতে হয়। জল, অব্যক্ত অবস্থা বা বায় যে যাই বলন না কেন সবার বিচারেই দ্শামান জগৎ বা প্রকৃতি তার পরিণামমান্ত। অতএব ওইসব আদি পদার্থের স্বভাবই হচ্ছে নিয়ত—পরিবর্তন। কিন্তু পরবর্তী দার্শনিকরা এ ধরনের ব্যাখ্যা মেনে নিতে পারেননি। তারা পরিণাম বা পরিবর্তনের আরো সংগত কারণ খনজতে থাকলেন। ফলে, তারা পদার্থতত্ব ও পরিণামতত্বের মধ্যে পার্থক্য করলেন। "অর্থাৎ, তাদের মতে, পদার্থ-স্বর্পটির মধ্যেই তার নিয়ত পরিণামের রহস্য নিহিত নয়; বা পদার্থকে পরিণাম-স্বভাবী মনে করলে পরিণাম বা পরিবর্তনের ম্ল সমস্যাকে অবজ্ঞা করার আশংকা ঘটে।"ই ফলে, পদার্থকে স্বরং পরিবর্তনেশীল বিবেচনা না করে পদার্থ-বহিত্তিত কোন তত্বের অনুসন্ধান করা হয়।

অ্যানাক্সাগোরাসের সময়ে বা তাঁর ঠিক কিছ্ আগে গ্রীক দর্শনের ইতিহাসে দুটি প্রবণতাই দেখা দেয়। একটির প্রবন্ধা এম্পিডোকলস, আর অপরটির লিউসিপাস-ডিমোক্রিটাস। প্রথম জলের মতবাদের পরিচয় আমরা দিয়েছি; তাই দ্বিতীয়ের বিষয়ে সামান্য উল্লেখ করা যাক এখানে। পর-মাণ্বাদীদের মতে, পরিবর্তনের ম্লে রয়েছে এক ধ্রব ও অনিবার্য শক্তি,— অন্ধনিয়তি। পরমাণ্রতে সংযোগ ও বিভাগ ঘটে চলেছে এই শক্তির প্রভাবে। আর জাগতিক পরিবর্তন বা বৈচিত্যাই হচ্ছে এই সংযোগ-বিভাগের ফল।

অ্যানাক্সাগোরাসের দর্শনে পরিণাম-তত্ত্ব অর্থাৎ পরিবর্তান-তত্ত্বকে পরমার্থা-তত্ত্ব থেকে বিচ্ছিন্ন করার প্রয়াস লক্ষ্ক করা যায়। তা ছাড়া পরিবর্তান-রহস্যকে ব্যাখ্যা করার জন্য গ্লীক দর্শনের ইতিহাসে তিনিই প্রথম চেতন-পদার্থের স্বীকৃতি দিলেন ।\* আমরা জানিনা, তিনি পরমাণ্বাবাদ খণ্ডন করার জন্য তা করেছিলেন কিনা । তবে পরমাণ্বাদীদের অন্ধ নির্মাতর মত কোন অনিবার্য শক্তির কল্পনা যে জগৎ-বৈচিত্র্যের কারণ হতে পারেনা, তাঁর এই দৃঢ়ে প্রত্যেয় যথেণ্ট বাস্ত্রবম্খী ও বিজ্ঞানচেতনাসম্পন্ন বলা যেতে পারে । তাঁর মতে, জগৎ-বৈচিত্র্যের প্রধানতম বৈশিষ্ট্য বলতে 'রচনা' অর্থাৎ বৈচিত্র্যেভরা বিশেবর সব পরিবর্তনের মূলে যে আশ্চর্য রচনা-কৌশল তার ব্যাখ্যার জন্য চেতনাশন্তি বা বৃষ্ণিধ বা বিচার-প্রবণতা স্বীকার করতেই হবে । সার্টনের ভাষায় বলতে গেলে "মন (mind বা nus) হচ্ছে শক্তি—সে জমে বিশৃত্থলকে স্ক্র্যুভ্গলিত ব্রশ্ধাণ্ডে র্পান্তরিত করে । দ্বিতীয়তঃ একটি শাশ্বত প্রারশ্ভের ধারণা এবং আবর্ত দ্বারা বস্তুর সংস্থা সংঘটিত হয় ।" ২০

[ ইংরেজী প্রতিশব্দ লেখকের প্রদত্ত ]

#### পরিণতি: লিউসিপাস-ডিমোক্রিটাস

একটি ভাব বা ধারণার জন্ম ও তার পরিণতিতে যে কত শত বছরের ব্যবধান তা ভাবলে অবাক হতে হয়। গ্রীক পরমাণ্রাদের আলোচনায় আমরা থ্যালেস থেকে শ্রুর করেছি; তারপর নানা গ্রীক দ্বীপ ঘ্রের শেষে লিউসিপাস-ডিমোক্লিটাসের কাছে এসে পেশছেছি। ইতিপ্রের্ব দৃশ্যমান এই জগতের যে বিপ্রল বৈচিত্র্য তার ব্যাখ্যা প্রাচীনকালের বিশ্বানরা কিভাবে দেবার প্রয়াস পেয়েছেন, তার অতিসংক্ষিপ্ত আলোচনা আমরা করেছি। তাঁদের সবার জিজ্ঞাসা কি ছিল ? এই বিশ্বজগৎ কি করে গঠিত হয়েছে? এর উত্তর আমরা দ্ব-ভাবে পেয়েছি ঃ বিশ্বজগৎ স্ট হয়েছে একবস্তু থেকে বা বহুবস্তুর সমন্বয়ে। প্রথম প্রশেনর উত্তর আমরা আয়োনীয় দার্শনিকদের কাছে পেয়েছি; তবে তাঁদের একত্বাদ নিভেজাল নয়। সে-কারণে অ্যানাক্সিমেনেসকে সার্ট ব ছদ্যবেশী বহুত্ববাদী' বলেছেন। একত্বাদ তথা অশ্বৈতবাদের অচল অবস্থা

<sup>•</sup> কিন্তু সার্টনের এই বিশেষণ ফ্যারিংটন গ্রহণ ক্রেনেনি। বস্তুত, আ্যানাক্সাগোরাস তার বিশ্বতম্ব গঠনে ইন্দ্রিয়ান,ভাতি ও প্রভাক প্রমাণের ওপর সর্বাধিক গ্রেছ আরোপ করেছিলেন। এ-সম্পর্কে ফ্যারিংটন বলেন, "There can be no question but that he regarded sense—evidence as indespensable for the investigation of nature, but, like Empedocles, he was concerned to show that there were physical processes too subtle for our senses to perceive directly." Greek Science, p. 61-62

পরিত্যাগ করেন এশ্পিডোকলস ও অ্যানাক্মাগোরাস। অ্যানাক্মাগোরাস একটি নিমন্ত্রণকারী বৃদ্ধির অহিতত্ব স্বীকার করে নিয়ে দ্বৈতবাদ প্রবর্তন করলেন; এশ্পিডোকলস তাঁর চারটি উপাদান ও শক্তি-যুন্মের দ্বারা এক ধরনের বহুত্বনাদ গড়ে তুললেন। পরের পদক্ষেপ পরমাণ্বাদীদের। তাঁরা গ্রহণ করেন শ্না পরিসরব্যাপী বিস্তৃত ভিন্ন সব অসংখ্য কণিকার অস্তিতত্ব।

অ্যারিস্টটল, থিওফ্রেসটার প্রমন্থের মতান্যায়ী পারমাণবিক মতবাদ উল্ভাবন করেন লিউসিপাস; আর ডিমোক্রিটাস প্রায় তিরিশ বছর পর এই মতবাদের উল্লাতিসাধন করেন। লিউসিপাসের রচনার কিছ্ অবশিষ্ট নেই, সবই বিনণ্ট হয়েছে, কিল্তু একটিমাত্র বাক্য তাঁর কৃতিত্ব ঘোষণা করেছে এখনোঃ "বৃথা কিছ্ই ঘটেনা ( কারণ ব্যতিরেকে ), প্রত্যেকটি ঘটনার কারণ রয়েছে এবং সেটা প্রয়োজনের ফল।" ১

পণ্ডিতরা বলেন, পূর্বসূরী দার্শনিকদের বিভিন্ন ধারণার সংশেলষ ঘটালেন লিউসিপাস ও ডিমোক্রিটাস। ডিমোক্রিটাস দুটি মৌলিক সত্তা— প্রমাণ্য ও শন্ন্যে বিশ্বাসী ছিলেন। তাঁর মতে, প্রমাণ্য অবিভাজ্য কণিকা। পরমাণ্য অবিনশ্বর ও নিতা। সব বস্তুই পরমাণ্য দিয়ে গঠিত। পরমাণ্যর র্প, শব্দ, স্বাদ ইত্যাদি নেই অর্থাৎ প্রমাণ্য ইন্দ্রিয়গ্রাহ্য নয়। প্রমাণ্য-গর্বালর পার্থক্য কেবল আকার, আরুতি ও অবস্থানে। পরমাণ্যুগর্বালর নিয়ত গতীয় অবস্থা; আর এই গতিশীল প্রমাণ্ম্পালির সংঘর্ষের ফলে ঘ্র্ণ্য-গতির স্থিত হয়। ডিমোক্রিটাস ভারী প্রমাণ্র হাল্কা প্রমাণ্র ওপর পতন এবং পরমাণ্ট্র ঘূর্ণাগতির সাহীয়ে প্রথিবী ও অন্যান্য মহাকালীয় বস্তুর সূণ্টি ব্যাখ্যা করেন। তাঁর মতে প্রাকৃতিক নিয়মে অসংখ্য বিশ্ব নিয়ত সূন্ট হচ্ছে; এবং ধরংস হচ্ছে। এখানে ঈশ্বরের কোন হাত সেই, ইচ্ছ নেই। ডিমোক্লিটাস বিনাশ ও বিনাশের প্রয়োজনীয়তা স্বীকার করেন, কিন্ত দুর্ঘটনার অস্তিত্ব স্বীকার করেন না। তার মতে, দুর্ঘটনা অজ্ঞতা ছাড়া আর কিছু নয়। ইন্দ্রিয়ান,ভূতির সাহায্যে জ্ঞান অর্জন করা গেলেও, সে-জ্ঞান সংশয়রহিত নয়—'অন্জ্জ্বল'। যুক্তির সাহায্যে উল্জ্বল জ্ঞান অর্জন করা যায়. আর তার "বারা বিশেবর অন্তর্নিহিত রূপও জানা যায়।<sup>১২</sup>

ডিমোক্রিটাসের মতবাদের আর একট্ব দার্শনিক-বৈজ্ঞানিক ব্যাখ্যা করা দরকার এইজন্যে যে এই বিষয়টি মানব ভাব-ভাবনার ইতিহাসে গ্রের্ম্বপূর্ণ ও আকর্ষণীয়। হেরাক্রিটাস ও পারমেনাইডিসের ভাবনার সংগ্যে পার্থক্য করলে ডিমোক্রিটাসের ভাবনাকে এভাবে উপস্থাপিত করা যায় ঃ হেরাক্রিটাসের

বিশ্বজনীন প্রবাহের বিরুদ্ধে ডিমোক্রিটাস স্বতঃসিম্ধর্পে ধারণা করেন সন্তার আপেক্ষিক স্থায়িছ, এবং পারমেনাইডিসের নিশ্চল ঐক্যের বিরুদ্ধে গতির বাস্তবতা। বিশ্ব দুটি অংশে গঠিতঃ 'পরিপ্র্ণ' (pteres, steron) এবং 'শ্না' বা 'থালি' (cenon, manon)। বিশেবর সম্প্রণতা ক্ষুদ্র কণিকায় বিভক্ত। এরাই হলো পরমাণ্ (atomon)। পরমাণ্রাশি সংখ্যায় অনন্ত, অসীম, আর সম্প্রণ সরল। গ্রেণের দিক থেকে তারা সবাই এক, কিন্তু আকারে, নিয়মে ও অবস্থায় ভিন্ন। পরমাণ্রাদীরা বলেন, পার্থক্য তিন ধরনেরঃ জাকার (schema), নিয়ম (taxis) ও অবস্থা (thesis)। এ'দের মতে, বাস্তব কেবল স্পন্দন শ্বারা (rhythmos), অন্তানহিত সংযোগ (diatege) এবং আবর্তন শ্বারা প্রথক হয়। এ-সব থেকেই স্পন্দন হয় আকার, অন্তানহিত সংযোগ হয় নিয়ম এবং আবর্তন হয় অবস্থা। কারণ, N থেকে A প্রথক হয় আকারে, NA থেকে AN প্রথক হয় নিয়মে, এবং H থেকে H প্রথক হয় অবস্থায়। কিন্ত্র দ্বংখের বিষয়, গতির বিষয়টি পর্মাণ্রাদীরা আলোচনা করেননি।

পরমাণ্রের আকার, নিয়ম ও অবস্থা কুর্হোলকাময় হলেও অন্য-কিছ্র বিষয় সম্পর্কে আরো কিছ্রটা আলোচনা দরকার গ্রীক পরমাণ্রাদ সম্পর্কে সামান্য ধারণা করার জন্য। পরমাণ্রাদীদের মতে, প্রতিটি উপাদান, প্রত্যেকটি একক বস্তু ষে-সব পরমাণ্র দিয়ে গঠিত তাদের সাম্ভাব্য যোগ অনন্ত আর অনন্ত উপায়ে তা ঘটে। বস্তুর অস্তিত্ব বা স্থিতি ঠিক ততট্বুকু সময় যতক্ষণ পর্যন্ত তার গঠনকারী পরমাণ্রগ্রলি, একত্রে সংবর্ষ্ধ থাকে। পরমাণ্রদের অবিরাম সংযোগ ও বিভাগের জন্যই বাস্তবে অন্তহীন পরিবর্তন ঘটে চলে।

ডিমোক্রিটাস আত্মাকে বস্ত্র থেকে পৃথক করে ভাবেননি। তিনি মনে করতেন কতকগ্রিল পরমাণ্ব-শ্রেণী অন্যদের চেয়ে স্ক্রাতর। এ-রকম পরমাণ্ব-শ্রেণীর সবচেয়ে ভারী ও অধিক পার্থিব থেকে সর্বাপেক্ষা লঘ্ব ও অধিক স্বর্গার সমস্ত সমণ্টিগ্রামকে তিনি উপলব্ধি করেন। আত্মা (ম্ল বস্ত্র, psyche) শরীরি, কিন্ত্র সবচেয়ে স্ক্রা পরমাণ্ব দ্বারা গঠিত এবং অধিক চলনশীল। সে-সব লঘ্বতম পরমাণ্বগ্রিল—আত্মাগ্রিল সব-কিছ্বতে অংশগ্রহণ করে। ডিমোক্রিটাসের মতে, সব জায়গায় এক ধরনের psyche রয়েছে অর্থাৎ বিশ্বজ্ঞগৎ আত্মা দ্বারা সঞ্জীবিত, কিন্ত্র কোন দেবতা নেই। অ্যানাক্সাগ্রোরসের nus-ও নেই, আর সক্রেটিসের Providence অর্থাৎ সর্বনিয়ন্তা কর্বণাস্বর্প ঈন্বরও নেই।

বস্ত্তেপক্ষে, ভারতীয় প্রমাণ বাদ—বিশেষত বৈশেষিক মতবাদের সংগ গ্রীক পরমাণ্বাদের সাদৃশ্য বেশী নেই : উভয় মতাদশে পরমাণ্ব সংক্রান্ত ভাবনা ও ব্যাখ্যাও ভিন্ন প্রকৃতির। গ্রীক পরমাণ্ম ও শূন্য উভয়েই বাস্তব সন্তাময়, পরমাণ্যদের বিভিন্ন আকার, আকৃতি ও অবস্থান স্বীকৃত। তা ছাড়া তারা নিত্য গতিশীল। এই ধারণা বৈশেষিকে দেখা যায় না। গ্রীক পরমাণ্যর সংখ্যাগত পার্থক্য আছে. কিন্ত্য বৈশেষিকে গাণগত পার্থক্য পরিলক্ষিত হয়। ডিমোকিটাস মক্তে. দ্বাধীন সত্তা বিশিষ্ট প্রমাণতে বিশ্বাসী; কিন্তা বৈশেষিক দর্শনে স্ভিটর আদিতে—প্রারশ্ভে ছাড়া মৃত্ত প্রমাণ্য ও তার গতির কথা বলা হয়নি। ডিমোক্রিটাস প্রমাণ্য দ্বারা জীবনচক্রের ব্যাখ্যা দেওয়ার প্রয়াস পেয়েছেন : স্বন্দে ঘটিত ব্যাপার, অলীক দুশা, ভবিষাং-ভাষণ এবং অন্যান্য রহস্যের ব্যাখ্যা সবই প্রমাণ্বাদের সাহায্যে করার চেণ্টা করেছেন, এমন কি অতি অবাস্তব পর্যন্ত বাদ ষেতনা। ডিমোক্রিটাসের 'আত্মা' (psyche) শরীরি, সবচেয়ে সক্ষেত্র পরমাণ, দ্বারা গঠিত এবং গোলাকার—অধিক চঞ্চলশীল। কিন্তু বৈশেষিকরা মূত্র আত্মাকে অদ্রব্য বলে মনে করেন। সে-কারণ, আত্মা পরমাণ্য দ্বারা গঠিত নয়। গ্রীকদের বিশ্ব সম্পর্কে যান্তিক ধারণা দেখা যায়, ন্যায়-বৈশেষিকে এর কোন উল্লেখ নেই। তা ছাড়া ন্যায়-বৈশেষিকের 'অদৃন্ট', 'আকাশ', 'পরিম'ডল', 'দ্বাণাক গ্রাণাক' 'ইত্যাদির সমার্থ'ক কোন প্রতিশব্দ গ্রীক পরমাণ্যুবাদে সম্পূর্ণ' অনুপঞ্জিত।

ডিমোক্রিটাসের মতবাদ সাবিকভাবে গ্রীক মনে তেমন প্রভাব বিস্তার করেনি, যদিও প্রীস্টীয় প্রথম শতাব্দীতেও রোমান কবি লাক্রেটিয়াস এ-নিয়ে অপ্রের্ব কবিতা রচনা করেন। তাঁর কবিতাটির নাম দ্রব্যের রূপ সম্পর্কে'। এখানে তিনি ছল্দোবন্দ্ধ ভাষায় বিশ্বজ্ঞগৎ সম্পর্কে প্রাচীন গ্রীক দার্শনিক ডিমোক্রিটাসের মতামত ব্যক্ত করেন। মতামতগর্নলি কি ? সেগর্নলি অতিক্ষরে, অদৃশ্য কণিকা সম্পর্কে বর্ণনা যা দিয়ে আমাদের এই সমগ্র জগংটা গড়ে উঠেছে। জলের উদাহরণ নিয়ে ব্যাপারটা স্পন্ট করা যেতে পারে। উপযুক্ত মাগ্রায় উত্তপ্ত করলে জল বাদ্পীভ্ত হয়ে অদৃশ্য হয়। এই ঘটনাকে কিভাবে ব্যাখ্যা করা যেতে পারে? একট্র চিম্তা করলেই বোঝা যায়, জলের ওই বাদ্পীভ্ত হওয়ার ধর্ম তার অভ্যন্তরীণ গঠনের ওপর নির্ভর করে। এই গঠনের কথা বিবেচনা করতেই পরমাণ্রের ধারণা এসে পড়ে। কিন্তু গ্রীক-ও প্রীস্টীয়-মন বহু শত বছর ডিমোক্রিটাসের ধারণার আন্বন্লা করেনি, বিপরীতভাবে অ্যারিস্টটলের মতাদর্শ গ্রহণ করেছে।

আমরা ইতিপূর্বে আলোচনা করেছি যে, এম্পিডোকলস গ্রীসে চত্-ভূতের প্রবক্তা ঃ মাটি, জল, বাতাস ও আগ্বন । থ্যালেস থেকে এম্পিডোকলস পর্যান্ত সব অনুমানে সংশোধন আনলেন অ্যারিস্টটল । তাঁর মতে, সব বস্তই একটিমার উপাদানে গঠিত, কিন্তু এই উপাদান বিভিন্ন গুণ অর্জন করতে পারে। এ-ধরনের অবস্ত্র মৌলের সংখ্যা চারঃ 'শীতল,' 'উষ্ণ,' 'আর্দ্র' 'শ্বুষ্ক'। যুগল অবস্থায় কোন বস্ত্বতে আরোপিত হলে এই মৌলগর্বলিই এম্পিডোকলসের মোলগর্মল উৎপন্ন করতে পারে। যেমন, শহুক ও শীতল বস্ত্যু থেকে 'মাটি' : শাুষ্ক ও উষ্ণ থেকে 'আগান : আর্দ্র' ও শীতল থেকে 'জল' এবং পরিবেশে আর্দ্র ও উষ্ণ বদত্ব থেকে 'বাতাস'। কিন্ত্র তব্বও সব প্রশ্নের উত্তর দেওয়া সম্ভব হলোনা। স্বতরাং এই চার মৌলের সংগে যোগ হলো "স্বগী'র অতিসন্ধা"। এই 'অতিসন্ধা'-ই সর্ব'শক্তিমান, সর্ব'কার্যানপর্ণ, সর্বপাচক ঈশ্বর হয়ে উঠলেন। রাষ্ট্র ও গীর্জা এই মতাদর্শের সমর্থন জানাল। স্বতরাং অন্টাদশ শতাব্দী পর্যন্ত সন্দেহ করার মত ব্যক্তিম্ব আর দেখা গেল না। তবে সপ্তদশ শতাব্দীতে গ্যাসেন্দী (১৫৯২-১৬৫৫) অবি-ভাজ্য কণিকা পরমাণ্যর কথা তাললেন। অনেকে পরমাণ্যর অস্তিত্ব সম্পর্কে যুক্তি দেখালেও জন ডাল্টানই পরমাণ্যকে বিজ্ঞান পবেষণার বিষয়বস্তাতে পরিণত করেন। তব্ও গত শতাব্দী শেষ হওয়ার সময়েও কোন বিজ্ঞানী লিখেছিলেন, কয়েক দশক পরে পরমাণ্বকে লাইব্রেরীর ধ্বলো ঝাড়া ছাড়া আর কোথাও খাঁজে পাওয়া যাবেনা । রসিকজন ব্যুঝ্ন, আমরা প্রসংগান্তরে যাবার অনুমতি প্রার্থনা করি।

#### গ্রীক পরমাণুবাদের উৎপত্তি: সামান্ত আলোচনা

গ্রীক পরমাণ্বাদের উৎপত্তি নিয়ে ঘোরতর বিতক' পশ্ডিত-বিশ্বানদের মধ্যে। একদল পশ্ডিত মনে করেন গ্রীসেই এই মতবাদের—ভাবনার উশ্ভব; আর একদল পশ্ডিত মনে করেন হয়তো বিদেশ—বিশেষত ভারত থেকে পরন্মাণ্বাদের ধারণা গ্রীস পেয়ে থাকবে। কিন্তা কোন পক্ষের হাতেই যথেন্ট প্রবল তথ্যাদি নেই যে-সবের সাহায্যে তাঁদের অন্মান প্রতিষ্ঠিত করা যায়। স্বতরাং দ্বংখের বা পরিতাপের যাই হোক না কেন, আমরাও স্কুপণ্ট ও স্কুনিদিন্ট মন্তব্য থেকে বিরত থাকতে বাধ্য। ছেদ টেনে দিলে সব গোল মিটে যেত, কিন্তু তা হবার নয়। অতএব, কিন্তিং আলোচনা না করলে চলে না। শ্রের করা যাক ডিমোক্রিটাসকে দিয়ে, তাঁর শিক্ষা, হুমণ ইত্যাদি দিয়ে।

কারণ, এ-সব থেকে কিছা প্রমাণিত না হলেও অন্মান করার সা্যোগ সামান্য হলেও থেকে যায় বলে আমাদের এটু, ধারণা। গ্রীক পরমাণ্বাদের প্রধান ও প্রবল প্রবন্তা ডিমোক্লিটাস বাল্যকালে পারস্যো শিক্ষালাভ করেন। তা ছাড়া তিনি বহুবার বিপরে অর্থবায়ে নানাদেশ পর্যটন করেন দীর্ঘকালব্যাপী। যেখানে গেছেন সেখানেই খ্রুজৈ বের করেছেন জ্ঞানী ও বিশ্বানদের, এবং তাঁদের কাছে গবেষণা করেছেন। সার্টানদের সাক্ষ্য অন্মসারে তিনিই প্রথম গ্রীক দার্শনিক যিনি ব্যাবিলনে যান, সেখান থেকে পারস্যে ও তাঁর অনুমান ভারতবর্ষে পরে। এই যদি তথা হয়, তা হলে ভারতীয় পরমাণ্বাদের সাথে তাঁর পরিচয় হতে পারে সাক্ষাংভাবে। আর তিনি যদি ভারতে না এসেও থাকেন, তা হলেও পারস্যের শিক্ষকদের মাধ্যমে ভারতীয় পরমাণ্বাদের সহিত তাঁর পরিচয় হতে পারে। বস্তুত, জ্ঞানপিপাস, ডিমোক্রিটাসের পক্ষে এমনটা হওয়া বিচিত্র নয়। কিন্তু কীথ (Keith) সাহেব তাঁর Indian Logic and Atomism গ্রন্থে বৈশেষিক মতবাদ খীষ্ট জন্মের পর বলে নির্দেশ করে বাদ সেধেছেন। অবশ্য প্রখ্যাত পশ্ডিত স্বরেন্দ্রনাথ দাশগর্প্ত ও কুপ্সবামী কীথ সাহেবের মত মানেননি। পাণ্ডতদের এই পরম্পরবিরোধী নানা উত্তির মধ্যে কার্ল মার্কস কিন্তঃ মনে করেন ভারতের দিগশ্বর জৈনদের সংগে ডিমো-ক্রিটাসের পরিচয় ছিল।<sup>১৩</sup> এইসব পণ্ডিতি লড়াই-এ আমাদের তিশঙ্কুর মত অবস্থা।

আলোচনার শেষে আসার আগ্নে এশ্পিডোকলসের ধারণার কথা একবার ভাবা যাক। উপনিষদ সাহিত্যের সঙ্গে যাদের পরিচয় আছে তাঁরা জানেন সেখানে ক্রমে রুমে বৃশ্ত্রগঠনে আগ্রুন, জল, বায়ু ও মাটির কথা বলা হয়েছে। আবার চার্বাক মতেও ভ্তবস্ত্র ওই চার ধরনের উপাদানে গঠিত। বৈশেষিক দর্শনে পাঁচটি ভৌত দ্রব্যের মধ্যে ক্ষিতি, অপ, তেজ ও মর্ত্রের বৈশিষ্টা নিত্য ও অনিত্য বলে স্বীকৃত। স্বৃত্রাং এমন অনুমান করা যায় যে, এম্পিডোকলসের মধ্যে কিছ্রুনা-কিছ্রু প্রাচ্য প্রভাব ছিল। সার্টনও অনুমান করেছেন যে, ভারত থেকেও এম্পিডোকলস পরোক্ষভাবে কিছ্রু ধারণার সেধ্যে থাকতে পারেন। ১৪ তা ছাড়া পারমেনাইডিসের অন্বৈতবাদের ধারণার সঙ্গে উপনিষদের র্ম্বন্ধ ধারণার সাদৃশ্য তো আছেই।

এইসব তথ্য, যদিও তা কিণ্ডিংমার, তব্ত এ থেকে এর্প অন্মান করলে উচ্ছনাস দেখানো হয়না মনে হয় যে, ভারতীয় পরমাণ্বাদ গ্রীক-মনে প্রত্যক্ষ বা পরোক্ষভাবে প্রভাব বিস্তার করেছিল। তারপর তা গ্রীক জল ও

আবহাওয়ার গ্রুণে রুপাশ্তরিত হয় এবং গ্রীক পরমাগ্রাদে পরিণত হয়। কিন্তু এ-বিষয়ে আধ্রনিক বিজ্ঞানের ঐতিহাসিকদের গবেষণা খুবই হতাশা-ব্যঞ্জক। তাদের গবেষণায় এখনো সমাজের অগ্রগতিতে ভিত্তি-কাঠামো ও ওপরি-কাঠামোর মিথন্কিয়াজনিত ভূমিকা বিবেচিত হয় না ; এখনো তীরা ভাবের ঘোরে আচ্ছর, সযত্নে ঐতিহাসিক বস্তুবাদ এড়িয়ে চলেন। যেমন, 1NSA কর্তৃক প্রকাশিত A Concise History of Science in India গ্রন্থের 466 প্ষ্ঠায় ভারতীয় পরমাণ্বাদ ও গ্রীক পরমাণ্বাদের উল্ভব সম্পর্কে তথ্যাদিসহ বিস্তারিত আলোচনা না করেই বলা হয়েছে "প্রাপ্ত প্রমাণাদির ভিত্তিতে বতট্টকু নিশ্চিত করে বলা যায় তা এই যে. প্রমাণ্টর ধারণা বা প্রতায় হলো স্বাধীন অনঃসন্ধানের উৎসাহ ও প্রাতিভানিক মনের চিন্রাঙ্কনের ফল। ভারতীয় ও গ্রীক চিন্তাবিদরা ছিলেন প্রাতিভানিক ও স্বাধীনভাবেই এ ধারণার উল্ভব হয়েছিল বলে মনে হয়।" বস্তৃতপক্ষে, এই উপসংহার তথা সিন্ধান্ত মধ্যপন্থা অবলন্বনের ফল। এতে মনন্বিতা ও দ্রণ্টিভঙ্গীর গভীরতা প্রকাশিত হয়নি। এবং আমাদের ধারণা আলোচা অংশের লেথক অন্যের দ্বারা প্রভাবিত হয়েছেন, ষেমন জর্জ সার্টনের দ্বারা ।\* আমাদের ধারণার উৎস হিসাবে সার্টনের মন্তব্য উন্ধৃত হলো ঃ ''পার্মাণ্যিক ধারণা-কার্য এমন একটি জিনিস যে, যে সব জ্ঞানী ব্যক্তি প্রকৃতির অবিরাম পরিবর্তানের সঙ্গে তার ঐক্য এবং আপেক্ষিক স্থায়িত্বের সমন্বয় সাধনের চেষ্টা করেছেন তাঁদেরকে এই মতবাদ এক দিন গ্রহণ করতেই হবে। ... আর এটা কিছু আশ্চর্য নয় যে গ্রীক-মনে এবং হিন্দু-মনে সে ধারণাটি স্বতন্তভাবে উদিত হয়েছিল। গ্রীকগণ সন্পূর্ণরূপে সক্ষম হয়েছিলেন তাঁদের আপন সিম্বান্তে উপস্থিত হতে এবং হিন্দ<sub>্ব</sub>গণ তাঁদের নিজেদের ।"<sup>১</sup> এই মন্তব্য আর যাই হোক, বস্তুবাদী ব্যাখ্যা যে নয়,—এতে যে ঐতিহাসিক বস্তুবাদের ছোঁয়া নেই, তা বোধ করি, পাঠকদের ব্রুকতে অস্ক্রবিধা হয় না। অবশ্য. মার্ক'সীয় দর্শনে আস্থাহীন<sup>১৬</sup> সার্ট'নের কাছে তা আশা করাও যায় না।

<sup>\*</sup> একটা বিষয় লক্ষ করার মত যে, পাশ্চাত্য বিজ্ঞানের ঐতিহাসিকরা তাঁদের প্রশ্থে কোথাও ভারতীয় পরমাণ্বাদের ধারণা নিয়ে বিশ্তারিত আলোচনা করেননি। উটকো মত দ্ব-একবার উদ্রেশ করেই গভীর নীরবতা। সার্ট ন, ক্যারিংটন প্রমুখেও তাই। আমাদের বিদেশীম্খীনতার কথা দেবীপ্রসাদ চট্টোপাধ্যায় অনেক জায়গায় বলেছেন। কিল্তু খ্বই দ্বংশের বিষয় INSA পর্যালত তেমন গভীর ও ব্যাপক পরিকল্পনা গ্রহণ না করে গতান্ব-গতিক বিজ্ঞানের ইতিহাস চর্চায় উৎসাহিত করেছেন।

কি•তু আমাদের দেশের বিজ্ঞানের ঐতিহাসিকরা কি এখনো আর্থ-সামাজিক দিক উপেক্ষা করে সফল হবেন ?

# ভথ্যসূত্ৰ ও টীকা

- **5.** Kaviraj, G—Gleanings from History and Bibliography of the Nyaya-Vaisesika, 1961
- ২. সার্টন, জর্জ-'প্রাচীন বিজ্ঞানের ইতিহাস', প্রথম খণ্ড, প্-২৬৩
- মশরীয় বিশ্বতয়ে সব-কিছয়র আরশ্ভ বৢঢ়ধ 'নান' থেকে অর্থাৎ
  জল থেকে।
- ৪. ব্যাবিলনীয়দের মতঃ জগতের উৎপত্তি জননী 'তিয়ামং' থেকে অর্থাৎ জল থেকে। সার্টন বলেছেন, জলের স্বর্প ব্রুথতে ব্যাবিলনীয়রা যে-শব্দ ব্যবহার করত সেটা ম্লত ক'ঠধর্নন—উচ্চক'ঠম্বর। এটা লগোস-এর (logos) সংখ্য ত্রুলনা করা যেতে পারে।
- ৫. সার্টন, জর্জ— 'প্রাচীন বিজ্ঞানের ইতিহাস,' প্রথম খন্ড, প্-২৭০ বস্তত্ত থ্যালেসের মতবাদের প্রতিবাদ করলেন অ্যানাক্ষিম্যান্ডার; Greck Science, p. 3১
- ৬. তদেব, প্-৩৭৬ ; ঋন্বেদে অন্নির স্ত্তের আধিক্য প্ররণযোগ্য।
- চট্টোপাধ্যায়, দেবীপ্রসাদ—'বিশ্বকোষ', ৪র্থ খণ্ড, প্র-২২৪
- ৮. মাইতি, নন্দলাল—'গ্রীক গাণ্নতের সংক্ষিপ্ত ইতিবৃত্ত,' প্---৪৩-৪৫
- ৯. চট্টোপাধ্যায়, দেবীপ্রসাদ—'বিশ্বকোষ', ২য় খণ্ড, প্র-৪৪
- ১০. সার্টন, জর্জ- 'প্রাচীন বিজ্ঞানের ইতিহাস', প্রথম খড, প্র-৩৭৮
- ১১. তদেব, প্—৩৯১
- ১২. 'বিশ্বকোষ', ত্রয়োদশ খণ্ড, প্-197
- So. Collected Works, Vol-I, P, 41-80, fn 19
- ১৪. সার্টন, জর্জ'—'প্রাচীন বিজ্ঞানের ইতিহাস' প্রথম খ'ড প্:-৩৯০
- ১৫. তদেব--প্-৩৯৮
- ১৬. তদেব, ভ্রিকা, প্-১১-তে সার্টন বলেছেন, "ডাইয়ালেকটি্কাল মেটেরিয়েলিজম বা দ্বন্দন্দ্লক বস্ত্দের প্রভাবে একটি বিশ্বাস বিস্তৃতি লাভ করেছে যে, বিজ্ঞানের ইতিহাসকে সম্পূর্ণরিপে না হলেও প্রধানতঃ সামাজিক এবং অর্থনৈতিক অর্থে ব্যাখ্যা করা উচিত। এটা আমার কাছে সম্পূর্ণ লান্ত বলে মনে হয়।"

#### স্তম অধ্যায়

# ভারতীয় পরামাণুবাদে বিজ্ঞানের আভাস-ইঙ্গিত

প্রাচীন ও পরবতী অর্থাৎ আধ্বনিক বিজ্ঞানের আলোচনায় সব সময় একটি কথা সমরণ রাখতে হয় যে, প্রাচীন বিজ্ঞান-ভাবনা ছিল প্রাতিভানিক (intuitive), অণুমানভিত্তিক ও দহলে : এই ভাবনা কেবল পর্যবেক্ষণ ও লজিকের প্রথাগত নিগডে ধীরে ধীরে গড়ে উঠেছিল। এতে হয়তো বাস্তর্বাভব্তি একটা ছিল, কিঞ্চিৎ পরীক্ষা-নিরীক্ষার উপায়ও থাকতে পারে, কিন্ত তা কখনো সম্পূর্ণ বৈজ্ঞানিক প্রথাপম্বতি ভিত্তিক নয়। কিন্ত আধুনিক বিজ্ঞানের প্রাণবস্ত হচ্ছে পরীক্ষা-নিরীক্ষা। পরীক্ষা-নিরীক্ষার সাহায্যে পর্যবেক্ষণের মধ্য দিয়ে সংগ্রেহীত তথ্যের ওপত্র নির্ভার করে কম্পনা ও অনুমানের বাস্তব ও সম্ভাব্য যৌত্তিকতার সাহায্যে প্রাকৃতিক ঘটনার জটিলতার ব্যাখ্যা দেওয়াই আধুনিক বিজ্ঞানের লক্ষণ। আধুনিক বিজ্ঞান বস্তম, খী, বিষয়ম,খী নয়। আধুনিক বিজ্ঞানের তত্ত্তাদি অনড-অটল নয় : নতুন নতুন আবিন্দার, তথ্যসংগ্রহের আলোকে তা পরিবর্তনশীল। প্রাচীন বিজ্ঞান ও দর্শনে এই গতিময়তা, 'হয়ে ওঠা'-র ভাবটি এতই কম যে, তা নেই বললেও অত্যক্তি হয় না। প্রাচীন ভারতে পরমাণ, ভাবনা যে সম্পূর্ণ দার্শনিক ভাবনা-চিন্তার ফল, তাতে সন্দেহ নেই । আর এই প্রাচীনকালের দার্শনিকদের কাছে বিজ্ঞানের প্রকৃত তথা ও তত্ত্ব আশা করা যে যায় না, তা বলাই বাহ্যলা। কিন্তু এই প্রসংগে একটি কথা ভেবে-চিন্তে দেখা খুবই দরকার বলে মনে হয়। একথা সত্য, বিজ্ঞানের জ্ঞানের ক্ষেত্রটির কথা বিবেচনা করলে ভারতের পরামাণ্যবাদের প্রবন্তাদের দ্র্ণিটভগ্গীর সীমাবন্ধতা অস্বীকার করা যায় না । শুধু ভারতের ক্ষেত্রেই নয়, এটি সব দেশের ক্ষেত্রেই প্রযোজ্য— কি চীন, কি গ্রীস। যাই হোক, এই সীমাবন্ধতার কথা স্কীকার করেও এই কথাটি বারবার মনের কোণে উ'কি মারে, যে, ভারতীয় পারমাণবিক দৃণ্টিভগ্গীর মধ্যে ভবিষ্যৎ বিজ্ঞানের কোন আভাস-ইণ্গিত, অম্পণ্ট হলেও ছিল কিনা। র্যাদ এরকম কিছু, থেকে থাকে, তা হলে তার বৈজ্ঞানিক মূল্য থাক বা না থাক, অন্তত ঐতিহাসিক মূল্যাটি যে গভীর, তা অস্বীকার করা যায় না। আর একটি কথা এই প্রসঙ্গে স্মরণ করা একান্তই আবশ্যক যে, প্রাচীন ভারতে প্রাকৃতিক বিজ্ঞানের বিকাশ একটা স্তর পর্যন্ত বেশ স্বচ্ছদে এসে প্রে'ছিছল। এ-যুগে বিজ্ঞান যে গভীরভাবে দর্শনিকে প্রভাবিত করেছে, একথাটি না বললেও চলে। ভারউইনের বিবর্তনবাদ বা অভিব্যান্তবাদ, আইনস্টাইনের আপেক্ষিকবাদ ইত্যাদি তার অতি পরিচিত দৃষ্টান্ত। প্রাচীনকালেও কোন কোন বিজ্ঞান-ভাবনা বা চিন্তা যে দর্শনের আঙিনায় প্রবেশ করেনি, একথা জোর করে বা নিঃসন্ধিন্ধিচিত্তে বলা যায় না। যেমন, চরক ও স্কুত্রত সংহিতায় ন্যায়-বৈশেষিকের ধারণা পাওয়া যায়। 'ন্যায়স্ত্র'-এর উৎস চরক সংহিতা'-য় পাওয়া যায়,—একথা আমরা আগেই বলেছি। এসব কি, বিজ্ঞানের তথ্য দিয়ে দার্শনিক প্রতিপাদনও আমাদের দেশে অলভ্য নয়। স্কুতরাং এই সামান্য তথ্য অবলম্বন করে এই অনুমান করা চলে যে, প্রাচীন ভারতীয় পরামাণ্বাদে দার্শনিক চিন্তা-ভাবনার প্রাবল্য ও ভরা কোটাল থাকলেও, বিজ্ঞান-ভাবনা একেবারে অলভ্য নাও হতে পারে।

## ভারতীয় পরামাণুবাদ ও ডাল্টন

ভারতীয় প্রমাণ্বাদের সহিত ডাল্টনের প্রমাণ্বাদের তুলনা অর্থাৎ এতে ভারতীয় পরমাণ্যবাদের কোন আভাস-ইণ্গিত আছে কিনা আলোচনা করতে গেলে অতিকথন বা অতিশয়োক্তি ঘটতে পারে। বিজ্ঞানের বিখ্যাত ঐতিহাসিক জর্জ সার্টন গ্রীক পরমাণ্ববাদের আলোচনা প্রসঙ্গে যে সতর্ক বাণী উচ্চারণ করেছেন, তা আমাদের এই প্রয়াস প্রসংগও প্রযোজা বলে আমরা একটা বিস্তারিত উন্ধৃতি দিচ্ছিঃ "গ্রীক পরামাণ্বাদের বিচার করার সময় দ্বটি অতিশয়েন্ত্রির কথা সম্বন্ধে আমাদের অবগত থাকতে হবে। তার একটি এই যে এটাকে ঊর্নবিংশ শতাব্দীর প্রথমে ডান্টন আবিষ্কৃত আধুনিক মতবাদের সমান পর্যায়ে দেখা যায়—এবং অন্য দিকে অস্পণ্টতার জন্য এটাকে বিজ্ঞানের ইতিহাস থেকে সম্পূর্ণ বর্জন করা হয়। অবশ্য গ্রীক ধারণা এবং ডান্টনের ধারণার বিপাল পার্থক্য রয়েছে। এই পার্থক্য অবস্থিত রয়েছে একটি দার্শনিক উপলব্ধি এবং একটি বৈজ্ঞানিক প্রকল্পের মাঝখানের পার্থক্য। আর বৈজ্ঞানিক প্রকল্পটির উপর ধারাবাহিক পরীক্ষামূলক নির্ণায়ের কাজ চলে আসছে। অন্যাদিকে একথা নিঃসন্দেহ যে ডেমোক্রিটাসের মত এপিকিউরাস কর্তৃক প্রনজীবিত এবং লিউক্রেটিয়াস কর্তৃক প্রচারিত হয়ে বহু, শতাব্দী ধরে একটি বু, দ্বিগত উদ্দীপনারুপে বিরাজমান রয়েছে।"<sup>২</sup>

ভারতীয় পরামাণ্বাদ, বিশেষত ন্যায়-বৈশেষিক মত সম্পর্কে এই কথা একইভাবে প্রযোজ্য।

অনেকের জানা বে, ভাল্টনের পরমাণ্যবাদ প্রকল্পটি ছিল পরীক্ষা-নিরীক্ষার ভিত্তিতে রচিত। রাসায়নিক বিক্রিয়ার স্বরূপ অনুধাবনে এই মতবাদের গরেছে বহু; আলোচিত। বস্তৃত, তাঁর মতবাদ রসায়নকে প্রকৃত বিজ্ঞানভিত্তিক করে গড়ে তুলতে প্রভৃতে সাহয্য করেছে। এই মতবাদ কেবল ভরের নিতাতা সত্রে, রাসায়নিক সংযোগসূত্র ব্যাখ্যা করতেই সাহায্য করেনি, মৌলের (Element) তুলনামূলক পারমাণবিক গুরুত্ব নির্ণয়েও সাহায্য করেছে: রাসায়নিক সমীকরণ ও গণনা প্রণালী নির্ণয়েও তার অবদান অস্বীকার করা যায় না । তা ছাড়া, অতি গ্রের্ডপূর্ণ অ্যাভোগাড্রোর প্রকল্প উশ্ভাবনেও এর ভূমিকাটি বিজ্ঞানের ছাত্রদের সূর্বিদিত। তব্তুও রসায়নের অপ্রগতিতে এর বিশিষ্ট ভূমিকার কথা অস্বীকার না করেও বলা যায় যে. এই মতবাদ ক্রটিপার্ণ । কিন্তু এই মতবাদের সবচেয়ে বড় অবদান এই যে, সঙ্কীণ অথে হলেও এতে 'দ্বান্দিনকতা'-র (dialectical) বীজ নিহিত ছিল, এবং সেইজন্যুই 'খণ্ডনের খণ্ডন'-এরু (negation of negation) সূত্র ধরে বিকাশিত **হয়ে আশ্চর্যাজনকভাবে সমান্ধশালী হয়ে উঠেছে। প্রাচীন ভা**রতীয় পরমাণ্যবাদেও, যেমন, সর্বাদিতবাদে, এই বীজ নিহিত ছিল—বস্তুবাদ ও ভাববাদের মধ্যে ঘোরতর দ্বন্দর বর্তমান ছিল, বৈশেষিকের আত্মা—মুক্ত আত্মাতো একেবারে মাটির ঢেলার মতন যা কিনা শঙ্করাচার্য ও তাঁর মতাদর্শ পক্ষীয়দের একেবারে বিপরীত। কিন্তু প্রায় দেড় হাজার বছর ধরে ক্রমোন্নতির পর অবশেষে অধিবিদ্যা ও ধর্ম তত্ত্বের অতীন্দ্রিয়তা ও কম্পলোকের ধারণার ব্রুবে বন্দী হওয়ায় এই বীজ অঞ্চুরিত হয়ে মহীর্ত্তে পরিণত হতে পারলনা, —বিশেষত ন্যায় ভাষ্যকার উদ্দোতকার, বাচম্পতি মিশ্র, উদয়ন প্রম্থ পরমাণ্যকে অবলন্বন করে ঈশ্বরের অস্তিত প্রমাণেই যেন নিযান্ত রইলেন। কিন্তু "ক্রমবিকাশের প্রক্রিয়া অপ্রাভিমুখী—উন্নত পর্যায়ের দিকে" বলে "গ্রেণের প্রোতন পর্যায় থেকে নতুন উন্নততর পর্যায়ের বিকাশ" হয় বলে ভারতীয় পরমাণ্বাদের কিছ্ব ধারণার সঙ্গে আধ্বনিক ধারণার অস্পণ্ট আভাস—প্রতিশ্র্বতি খ্রুজে পাওয়া যায়। তবে তা যে কখনোই আধ্বনিক, বিজ্ঞানের পারিভাষিক অর্থে নয়,—একথা কোন সময় ভূলে গেলে চলবেনা। মনে রাখা দরকার, ন্যায়-বৈশেষিক পরমাণ্যাদ আধ্যানক পরমাণ্য গবেষণায় কোন শ্রেরণা ও উৎসাহ বোগায়নি।

**जाक्टेर्नित श्रुव्यागद्भ मर्लंग क्यान ज्या नाम्य-देवर्त्मायक, देवन ७ द्योन्थ्यन** পরমাণ্বর বেশ মিল দেখা যায়। ডাল্টনের মতে, প্রতিটি মৌলিক পদার্থ অতি সক্ষা অবিভাজ্য নিরেট কণার সমবায়ে গঠিত। আর ওই কণাগুলেই হলো পরমাণ্ট। রাসায়নিক পরিবর্তনে এরা অপরিবতিতি থাকে : এদের স্ভিট নেই, ধ্বংস নেই অর্থাৎ নিতা। এর সঙ্গে কুন্দকুন্দাচার্যের পঞ্চান্ত-কায়সারে বার্ণত পরমাণ্রর সংজ্ঞা হলো—'সর্বেষাং দক্ষানাং যোহত্তাস্তং বিজানীহি পরমাণ্ম্'—স্কন্ধের অন্তিম অবস্থাকে পরমাণ্ বলে জানবে। পরমাণ্য যে নিরেট, অবিভাজ্য—এই নিয়ে ন্যায়-বৈশেষিক ও বৌন্ধরা দীর্ঘ আলোচনা করে প্রতিষ্ঠিত করেছেন। ডাল্টনের পরমাণ্ররা রাসায়নিক বিক্রিয়ায় অংশগ্রহণ করে; কিন্তু ন্যায়-বৈশেষিকের প্রমাণ্ম সাক্ষাৎভাবে সংযাৰ হয়ে পথলে থেকে পথলে দ্ব্য উৎপন্ন করে না। কিন্তু ব্যতিক্রম কেবল 'দ্ব্যণক্ক' উৎপন্ন হওয়ার ক্ষেত্রে, এখানে দর্টি পরমাণ্ সংযোগে দ্ব্যণক্ক উৎপন্ন হয়, অথচ 'ত্রাণ্ডক' ইত্যাদির ক্ষেত্রে পরমাণ্ড সাক্ষাণভাবে সংযুক্ত হয় না। আর পরমাণার স্থিত নেই, ধরংস নেই অথাণি নিতা, এটা ন্যায়-বৈশে-ষিকেরও সিম্পান্ত। তাঁরা বলেন, প্রলয়কালেও ( থণ্ড প্রলয়ে ) পরমাণ্যর বিনাশ নেই। ডাল্টনের মতে, বিভিন্ন মোলের পরমাণ্র ভর ও ধর্ম বিভিন্ন: কণাদের মতেও তাই। মাটি-পরমাণ্র, জল-পরমাণ্র ইত্যাদি হাইড্রোজেন, অক্সিজেন পরমাণ, ইত্যাদির মত বিভিন্ন। দ্রব্যের গারুত্ব, ঘনত্ব নির্ভূপিত হয় পরমাণ্য সংখ্যার অলপত্ব ব্য বহুত্ব দ্বারা । জৈনরা কিন্তু ভিন্ন ভিন্ন পরমাণ্যর অদ্তিত প্রীকার করেননি। তাঁরা বলেন, সব পরমাণ্ট্র এক জাতীয় (homogeneous)। ন্যায়-বৈশেষিক ও জৈনদের মধ্যে আর একটি পার্থক্য বিশেষ-ভাবে লক্ষ করার মত যে, প্রথম সম্প্রদায়ের মতে মাটি-পরমাণ, জল-পরমাণ কেবল জল-পরমাণ, ইত্যাদির সহিত সংযুক্ত হতে পারে, মাটি-পরমাণ, জল-পরমাণ্বর সহিত সংয্তু হতে পারে না। জৈনরা কিন্তু মনে করেন, মাটি-প্রমাণ্ড জল-প্রমাণ্ডর সহিত সংয্ত্র হতে পারে, এবং সমজাতীয় প্রমাণ্ডরাও পারে যদি তাদের স্নিন্ধতা ও রুক্কতার মাত্রাভেদ হয়, অন্তত দ্র-মাত্রার,— 'দ্ব্যাধকাদিগন্বানাং তু।'

ভাল্টনের মোলের পরমাণ্রা রাসায়নিক সংযোগকালে স্নিনিদিন্ট এবং সরল অনুপাতে পরস্পরের সহিত সংযার হরে যৌগ (compound) গঠন করে; বৈশেষিকের 'ন্যাণ্ক', 'গ্রাণ্ক', 'চতুরণ্ক' ইত্যাদি গঠনের ক্ষেত্রে এরকম ধারণা দেখা যায়। অবশ্য একটি কথা মনে রাখতে হবে যে, ন্যাণ্ক কেবল

ত্যাণ্ক উৎপন্ন করে; ত্যাণ্ক কেবল চতুরণ্ক উৎপন্ন করে ইত্যাদি ক্রমটি ভাঙলে চলবে না। আবার, ডাল্টনের পরমাণ্বাদ থেকে তো বটেই, এমন কি ন্যায়-বৈশেষিক মতাদর্শ থেকেও পৃথক ও ভিন্ন প্রকৃতির হলেও বৈভাষিকদের মধ্যে প্রশ্সংখ্যার অনুপাতের পরিচয় পাওয়া যায়। অবশ্য তা দথ্ল হলেও এবং কেবল অনুমান-নির্ভার হলেও যোগ গঠনে পরমাণ্রা যে নির্দিষ্ট সংখ্যায় যুক্ত হয়,—এই ধারণা কম গ্রেক্পর্ণ নয়। তা ছাড়া, 'দ্ব্যাণ্ক'-এর মধ্যে আ্যাভোগাড্রোর 'অণ্ক'-র ক্ষীণ আভাস আছে বলে মনে হয়, অন্তত এর ক্ষুদ্রাতিক্ষ্রত্বের দিক থেকে, আর কিছ্ব দ্বি-পারমাণ্বিকতার দিক থেকে। আবার, রঘ্নাথের মতবাদ অনুসারে ত্যাণ্ক থেকে উৎপত্তি আরশ্ভ বলে একে আণ্বিক মতবাদ বলা চলে।

किन्जू अकथा ना वनलाउ हला या, जान्हेरानत भातमानीवक मजवारमत প্রত্যয়-প্রতীতি বা রূপ প্রাচীন ভারতীয় দার্শনিক পরমাণ্ববাদে পাওয়া সম্ভব নয়। ভারতীয় পরমাণ্বাদ মূলত দর্শন ও ধর্মাভিত, যদিও এর স্বর্পে বস্ত্বাদের আভাস পাওয়া যায়, এবং হয়তো আদিতে আরো অধিক পরিমাণে ছিল। <sup>8</sup> উপনিষদের বহু অংশে ইতস্তত বস্তুবাদের ছাপ পাওয়া যায়, এবং বৈশেষিক দশনেরও কোন কোন ধারণায় ক্রত্বাদ একান্ত অলভ্য নয়। বস্তুত, এই দর্শনে ঈশ্বরের অস্তিত স্বীকৃত হলেও এতে 'পর্ণাঞ্চা के•वर्त्रवाम পाওয়ा याग्र ना"। धावार्त्र, উপনিষ্দের মধ্যেও পরীক্ষা-নিরীক্ষা করার মাধ্যমে জ্ঞানার্জন একেবারে দ্বর্লাভ নয়। কিম্তু ভাববাদের নির্লাজ্জ আক্রমণে ভারতীয় সংস্কৃতির এই প্রবণতা চার্বাক ছাড়া আর কোন দর্শনে প্রবল হয়ে উঠতে পারেনি, সম্ভবত যাজ্ঞবন্ধেরার 'পরোক্ষ-প্রিয়াঃ ইব হি দেবাঃ, প্রত্যক্ষণ্বিষঃ' – দেবতারা পরোক্ষপ্রিয়, তাঁরা প্রত্যক্ষ পর্যবেক্ষণে ন্বেষ করেন,—ঘোষণার পর থেকে। বিজ্ঞানের বিখ্যাত ঐতিহাসিক বার্নাল বলেছেন, ভারতে আধ্বনিক বিজ্ঞানের সম্ভাবনা মুঘল যুগে ছিল। কিন্তু আমাদের তা মনে হয় না। আমাদের মনে হয়, বস্তুবাদের উল্বোধন ঘটতে পারত মৌর্য চন্দ্রগ্রপ্তের পর থেকে, এবং তা যদি আন্ক্লা পেত, তা হলে প্রথম শতাব্দীর মধ্যে ভারতে বিজ্ঞানের শত্তুভ সচনা হতে পারত যাকে সীমিত অর্থে নবজাগৃতি বা রেনেসাস বলতে পারি। অবশ্য এই মন্তব্য নিয়ে বিতকের যথেষ্ট অবকাশ আছে, এবং স্ক্র্যাজন বিচার-বিবেচনা ও বিশেলষণ করে দেখলে ভাল হয়।\*

<sup>•</sup> जन्देम जशास्त्र সংক্ষिপ্ত র পরেখা দিরেছি।

এই আলোচনা প্রসঙ্গে একটি কথা খুবই উল্লেখের দাবী রাখে বলে মনে হয় । ইউরোপে গ্রীক জ্ঞান-বিজ্ঞানের চর্চার ফলেই বৈজ্ঞানিক উন্নতি সম্ভব হয়েছে, একথা যেমন সত্য নয়, তেমনি ভারতেও যে প্রাচীন জ্ঞান-বিজ্ঞানের তথা বিজ্ঞান-ভাবনার উপলব্ধি ও চর্চার ফলেই উন্নতি হতো, একথা বলা যায় না। বৈজ্ঞানিক উন্নতি সমাজ, অর্থনীতি, রাণ্ট্র, রাণ্ট্রনীতি ইত্যাদির ওপর এমনভাবে নির্ভারশীল যে, বিচ্ছিন্নভাবে কোন-কিছার উন্নতি সম্ভব নয়। তবে অতীত জিজ্ঞাসা, অতীত চর্চা ঐতিহাসিক বস্তবাদের নিরিখে হলে প্রগতির পথ সংগম হয়, আর স্পণ্টও হয়। প্রাচীন বিদ্যাচর্চার মধ্য দিয়ে কিভাবে ইউরোপ নবজাগতির প্রেরণা পেল, তার আলোচনা করে বার্নাল বলেছেন, এতে সবচেয়ে কঠিন ও বড় কাজ হলো 'to prevent themselves from being stifled by it' । কিন্তু ভারতীয় চিন্তাবিদরা শত শত বছর ধরে শ্রেণীচেতনা ও সংবিধাবাদ বজায় রাখার জন্য কৃতকের জালে আবন্ধ হয়ে চবি তচর্বণ ছাড়া আর বিশেষ কিছু, করেননি। রবীন্দ্রনাথ তাই বিদ্রুপ ও কোতৃক মিশ্রিত করে বলেছেন, 'পাত্রাধার তৈল না তৈলাধার পাত্র': আবার সাংখ্যরা তো 'মাটি থেকে তেল, তেল থেকে ঘট উৎপত্তি' তকে এসে হাজির হয়েছিলেন বৈশেষিকদের 'অসংকার্যবাদ' নস্যাৎ করার জনা ৷\* ন্যায়-বৈশেষিকের ইত্যাদির টীকার পর টীকা, ভাষোর পর ভাষা, র্বাচত হয়েছে. যেন স্কুল-কলেজের অর্থ প্রুস্তক র্বাচত হয়েছে, দর্শন ও ধর্ম কে গ্রহা থেকে বের করার জন্য অর্থাৎ আত্মা, কর্মফল, ঈশ্বর প্রতিষ্ঠার জনা। এভাবেই ভারতীয় বিজ্ঞান মোক্ষ লাভ করল কখন কেউ টের পেল না।

সার্টনের কথা মনে রেথেই আমরা ডাল্টনের পরমাণ্বাদের সংগ্র ভারতীয় মতাদর্শের সাদৃশ্য-বৈসাদৃশ্য আলোচনা করলাম। আবারো তার কথা মনে রেখে আমরা আধ্বনিক বিজ্ঞানের কিছ্ব ধারণার সংগ্র ভারতীয় মতাদর্শের দ্র সম্পকীয় আত্মীয়তা-অনাত্মীয়তা দেখাবার প্রয়াস পাব। অনেকেই জানেন, মৌল কণিকা (Fundamental particles) আজ আর তিনটিতে সীমাবন্ধ নেই—শতাধিকে দাঁড়িয়েছে। এমন কি, গোটা নয়, ভাঙা কণিকার (কোয়ার্ক) অভিতত্তের সম্ভাবনার কথা তাত্ত্বিভাবে অর্থাৎ গণিতের কেরামতিতে স্বীকৃত হচ্ছে। বস্তুত, পারমাণ্বিক পদার্থবিদ্যা এক বিক্ষয়কর অগ্রগতিতে পেশিছেছে। আর পরমাণ্ব রাজ্যের বাসিন্দাদের নিয়ম-

এ-বিষয়ে আলোচনা পরিশিক্টে দুল্টব্য।

কান্বেও সব অম্ভূত রকমের। এই র্পকথা রাজ্যের গলপ এমন ধরনের যে, সেখানে 'গল্পের গর্ব গাছে ওঠে'-টাও সত্যি। যাই ছোক, ধান ভানতে শিবের গীত না গেয়ে আসল কথার ফেরা যাক।

আধানিক পারমাণবিক গঠনের পরিপ্রেক্ষিতে প্রখ্যাত বিজ্ঞানী হাইজেনবার্গ গ্রীক পরমাণ্বাদের ধারণা একেবারে মিশমার করে দেননি, সামান্য
হলেও কিছু সাদ্শ্য খাঁকে পেরেছেন। হেরাক্লিটাসের 'অন্নি'-র (Fire)
সঞ্জে 'শক্তি' (Energy), আর ডিমোক্লিটাসের পরমাণ্ যা কিনা নিগা্ণ 'দেশ'
(space) জাড়ে থাকে এবং সতত গতিশীল, তার সঞ্জে আধানিক নিউট্টন
ধারণার মিল খাঁকে পেরেছেন তিনি। অবশ্য তিনি স্মরণ করিয়ে দিয়েছেন
ধে আধানিক শক্তি-ও নিউট্টন-ধারণার সঞ্জে প্রাচীন ধারণার হ্ববহা মিল
আছে মনে করলে ভূল হবে। বস্তুতপক্ষে, আধানিক পারমাণবিক গবেষণা
ধেমন জটিল পরীক্ষা-নিরীক্ষাভিত্তিক, ততোধিক জটিল গাণিতিক সম্পর্কে
অনিবত। দ্ব-আড়াই হাজার বছর আগেকার প্রাতিভানিক ভাবনা-চিন্তায় এসব আশা করা প্রোতের বিপরীত গতির স্বাভাবিকত্বের মত বা বন্ধ্যাপাত্রের
বিবাহের মত।

ভারতীয় দশনে চতুভ্তি বা পঞ্চত্তের বর্ণনা স্থিবিদিত। 'ভ্ত' অর্থে কখনো জড়, কখনো বা জীব। তবে চার্বাক মতে ভ্ত মানে জড়, আর ন্যায়-বৈশেষিকের নিত্য-অনিতা চার ভ্তও জড় বা অচেতন পদার্থ। পরমাণ্ বিজ্ঞানী রাজা রামান্নার মতে, 'পৃথিব' (মাটি), 'অপঃ' (জল), 'বায়্ব' (বাতাস) ও 'তেজস'-কে (আগ্র্ন) যঞ্চাক্রমে কঠিন, তরল, গ্যাস ও বিকিরণ হিসাবে মনে করা যেতে পারে। দ তা ছাড়া, সপ্তদশ শতাব্দীর অগ্নংভট্টের তর্ক-বিদ্যার উল্লেখ করে তিনি বলেছেন, 'রবা', 'গ্র্ণ' ও 'কর্ম'-কে যথাক্রমে পদার্থ' (matter), ধর্ম' (property) ও গতি (dynamics) বলে ধরা যেতে পারে। হাইজেনবার্গের মত তিনিও ক্ষরণ করিয়ে দিয়েছেন যে, অগ্নংভট্ট এ-সব না জানতেও পারেন, কিন্তু এরক্ম সংজ্ঞা দিলে বা এভাবে ভাবলে আমরা আধ্রনিক ধারণা পাই। ন্যায়-বৈশেষিকের 'উৎক্ষেপণ'\* ও 'অবক্ষেপণ'-কে এইভাবে নির্মান্যত গতি (directed motion) অর্থাৎ ভেকটর হিসাবে ধরলে

<sup>\*</sup> ন্যায়-বৈশোষকে 'কর্ম' (Movement) পাঁচ প্রকার ঃ উৎক্ষেপণ, অবক্ষেপণ, আকুণ্ডন, প্রসারণ ও গমন।

উৎক্ষেপণ : যে জিরার শ্বারা ওই জিরার আশ্রর যে দ্রব্য, সেই দ্রব্যের উধর্ন দেশের সহিত সংযোগ হর, সেই জিরা বা কর্মকে উৎক্ষেপণ বলে।

গতিতত্ত্বের (kinetic theory) ধারণা পাওয়া যায়। রামান্নার মতে, বিস্বানদের কেবল দার্শনিকভিত্তির ওপর পরিভাষাগর্বলি ব্যবহার না করে এই দিকে নজর দেওয়া উচিত।

আবার, সাংখ্য মতে, রূপ-রস-গন্ধ-দ্পর্শ-শন্দ এই পাঁচটি 'তন্মাত্র' স্ক্রেভ্ত এবং আকাশ-বায়-জল-আ•ন-প্থিবী 'মহাভ্ত'। স্ক্রেভ্ত' ও মহাভ্তে যথাক্রমে গ্রাাত্মক শক্তি এবং জড় প্রমাণ্র সমাবেশ। স্ক্রভত্ত থেকে মহাভূতের উৎপত্তির অর্থ জড়ের থেকে শক্তির প্রকাশ। ভারতীয় মতে র্জান্ন ও জড় পর্যায়ভ্তে। স্তরাং এর্প অন্মান করা যায় 'তিন্মারর্পে শক্তি হিসাবে এবং মহাভ্তের্পে প্নেরায় পদার্থ হিসাবে এদের কল্পনা করা হয়েছে।"<sup>১০</sup> তা ছাড়া, আকাশ তন্মান্ত-র সঞ্গে ডিরাক বর্ণিত প্রতি জড়ের (Anti-matter) সাদৃশ্যও কল্পিত হতে পারে। এ-বিষয়ে প্রখ্যাত বিজ্ঞানী প্রিয়দারঞ্জনের বন্তব্য তুলে ধরা যাক: "বিজ্ঞানী ডিব্লাক অঞ্চশাস্ত্রের জটিল সমীকরণের সমাধান থেকে ধারণা করেছেন যে, মহাশ্ন্য বা আকাশ শ্ন্য নয়, তা হচ্ছে একপ্রকার বিপরীত জড়ধমী সন্তার (anti-matter) পরিপ্রণ ভান্ডার। এই অন্ভূত সন্তার ধর্ম হচ্ছে জড়ের ধর্মের সম্পূর্ণ বিপরীত। বায়ৃশ্ন্য স্থানে কোন জড় পদার্থ ( যথা, লোন্দ্র ) হস্তচ্যুত হলে তা যায় মাটিতে পড়ে; কিন্তু এ অবস্থায় কোন অ্যান্টিম্যাটার যাবে উধর্নদিকে ছ্বটে। ... আকাশে বা মহাশ্বেন্য সর্বত্র এই অ্যান্টিম্যাটার থেকে ম্যাটার (matter) বা জড় বস্তুর অহরহ স্টিট হচ্ছে। · · ডিরাকের এই অম্ভূত কল্পনা ভারতীয় দর্শনের আকাশ তন্মাত্রা কল্পনার অন্বর্প বলা চলে।"<sup>১১</sup>

ইলেকট্রনের এক কক্ষ থেকে অন্য কক্ষে বা শক্তি-স্তরে রবীন্দ্র কথিত উচিচংড়ের লম্ফ প্রদানের ফলে আলোক রশ্যির বিকিরণ বা অবশোষণ ঘটে। রেডিও তর্পা, গামা রশ্যি ইত্যাদির বেগও প্রায় আলোর বেগের সমান। জৈন মতে,—কুন্দকুন্দাচার্যের মতে পরমাণ্দের এমন বেগ হতে পারে যা মনুহত্তে রাক্ষান্ডের এক প্রান্ত থেকে অপর প্রান্ত পর্যন্ত অতিক্রম করতে পারে। পঞ্জাস্তিকায়সারে বলা হয়েছে,—'স্কন্ধানার্মাপ চ কর্তা প্রবিভঙ্কা কালসংখ্যায়াঃ'— [পরমাণ্রা] স্কন্ধ উৎপন্ন করে, এবং কাল ও সংখ্যা নির্পণ করে। ১২ এই ধারণায় 'ফোটন' বা অদ্শ্য রশিয়কণার গ্রেণত

অবক্ষেপণ ঃ যে ক্রিয়া •বারা ওই ক্রিয়ার আশ্রয় দুব্যটি অধোদেশের সহিত সংয**্ত** হর, তাকে বলে অবক্ষেপণ।

विश्वातिक विवतन 'नाम-देवर्णावक नम'न भ्->०-১७ प्रधेवा।

সাদৃশ্য কল্পিত হয়েছে বলে মনে হয়। প্রিয়দারঞ্জন বেদান্তের 'মায়া' ও সাংখ্যের 'প্রকৃতি'-র সঙ্গে তড়িচ্ছুন্বক ক্ষেত্রের (electro-magnetic field) ধারণা অন্বিত করতে আগ্রহী। কিন্তু তাঁর এই বন্তব্যে ঐকমত্য স্থাপন করা দ্বর্হ প্রধানত এইজন্য যে, শঙ্করাচার্য প্রচারিত অদৈবত বেদানত এই পরি-দুশামান জগতের বাস্তব সন্তায় বিশ্বাসী নয়। এই মাটি, এই গাছপালা, ঘরবাড়ী, স্ত্রী-পত্র-কন্যা সব মায়া, বেবাক মিথ্যে। কি রকম মিথ্যে? না, রুজ্বতে সপ্রিমের মত। কিন্তু এই মায়াবাদীদের ভাল ঘরবাড়ী চাই, স্থী-পত্র চাই, সর্বোপরি উক্তম উক্তম খাদ্য চাই। আর তা যোগায় কিনা অজ্ঞানের ঘোরে যারা দিনরাত খেটে মরে। আশ্চর্য ! সত্তরাং ঘোরতর ভাববাদী দর্শনে নিছক বাস্তবধমী বিজ্ঞানের ধারণা খুলৈতে যাওয়া নিম্ফল — পন্ডশ্রম। সাংখ্যের বেলায় তার বন্তব্য গ্রহণ করা যায় না প্রধানত এই কারণে যে, ন্যায়-বৈশেষিক ও সাংখ্যে একেবারে বিপরীত মের, পার্থ কা। সাংখ্য সংকার্যবাদে বিশ্বাসী, ন্যায়-বৈশেষিক অসংকার্যবাদে বিশ্বাসী; তা ছাড়া সাংখ্যকার কপিল তো পরমাণুকে জগংকারণ বলতেই অস্বীকার করেছেন। আদি সাংখ্যের কোন রূপে ক্রত্বাদের ছোঁয়া থাকলেও বর্তমানে প্রাপ্ত সাংখ্য একশ' শতাংশ ভাববাদীদের দলে। বাস্তবিকপক্ষে, সাংখ্য ভারতীয় প্রকৃতি বিজ্ঞানে প্রভূত ক্ষতি না করলেও অশ্বৈত বেদান্ত, বিশেষত শৃৎকরাচার্য আন্ড কোং মায়াবাদীরা প্রাচীন ভারতীয় বিজ্ঞানের আত্মহননে বাধা করেছেন।

ন্যায়-বৈশেষিকের 'গ্রাণ্ক', 'চতুরণ্ক,' জৈনদের 'প্রদ্গল', 'হ্কন্ধ', 'অনন্তাণ্কু' ইত্যাদির সঙ্গে অতিকায় অণ্র (High Polymer) কল্পনা একেবারে তুড়ি মেরে উড়িয়ে দেওয়া যায় না ; বৌশ্বদের যৌগক অণ্রর 'সপ্ততলক', 'অন্টতলক', 'নবতলক গঠন-র্পের সঙ্গে কেলাস গঠনের ব্যাখ্যা জড়িত করলে কি অপব্যাখ্যা হবে ? শ্ভুগন্থ তার 'বাহ্যার্থ সিম্পি'-তে অন্তত হারার কাঠিন্যের উদাহরণ দিয়ে কেলাস গঠনের বৈশিন্টোর কথা বলেছেন বলে মনে হয় । আর. স্ট্রের (R. Stube) আরহেনিয়াসের (L. Arrhenius) আয়নবাদের সহিত কণাদের আশ্চর্যজনক সাদৃশ্য লক্ষ করেছেন ; এ. বার্থাও (A. Barth) পশ্চিমী পদার্থ-বিদ্যার সহিত বৈশেষিকের ঐকমত্য স্থাপনে আগ্রহী । ১৩

সম্প্রতি উচ্চশন্তির পদার্থবিদ্যায় বিশ্বের গঠন সম্পর্কে একটি 'মডেল' খুবই জনপ্রিয় হয়ে উঠেছে। এটি 'ব্টম্ট্রাপ মডেল' (Bootstrap Model)

নামে পরিচিত। এই মডেলে প্রতিটি মৌলিক কণিকা অন্যান্য মৌল কণিকা সমবায়ে গঠিত,—এই দৃণ্টিভঙ্গীতে দেখা হয়, এবং বিশ্বকে অসীমসংখ্যক জটিল সদৃশ কণিকার পরস্পরের সহিত ব্বনন হিসাবে গণ্য করা হয়। এই 'ব্টেস্ট্র্যাপ' ধারণা আধ্বনিক তাত্ত্বিক পদার্থবিদ্যার আবিষ্কার। কিন্তু আশ্চর্যজনকভাবে এই ধারণা বৌষ্পদের মধ্যে দেখা যায় যা কিনা শত শত বছর আগে প্রাচীন ভারতীয় পরমাণ্যবাদের বিকাশে সহায়তা করেছিল। ১৪

ভাববাদী দৃণ্টিভগ্গীর আলোকে হয়তো ভারতীয় পরমাণ্বাদের মধ্যে অনেক আধ্নিক ধারণার সাদৃশ্য দেখানো সম্ভবপর। কিন্তু একথা ভুললে চলবেনা যে, অধিকাংশ ভারতীয় দার্শনিকদের চিন্তন-কাঠামো বাস্তবভিত্তিক তথা বস্তুভিত্তিক ছিল না। এ-বিষয়ে একমাত্র ব্যতিক্রম অবশ্য চার্বাক সম্প্রদায়, কিন্তু তাদের দর্শনের পরিপূর্ণ রুপটি আমাদের অজ্ঞাত। একথা সত্য, প্রাচীন ধ্যান-ধারণার মধ্যে আধ্ননিক, এমন কি অতি আধ্ননিক বৈজ্ঞানিক আবিন্দার অনুসন্ধান করলে ভান্তি সৃষ্ট হতে পারে—পদে পদে বিচ্যুতির সম্ভাবনাও প্রবল থাকে। বর্তমানে কিছ্ব 'মহর্ষি', 'বাবা', 'মহাপ্রেষ্ ও তাদের চেয়েও অধিক ধর্মপ্রাণ পল্লবগ্রাহী শিষ্যরা যে রকম অপবিজ্ঞান ও অপব্যাখ্যা প্রচার করছেন, তাতে শঙ্কিত হবার যথেষ্ট কারণ আছে। আমরা এখানে সে-রক্ম এক অপবিজ্ঞান ও অপব্যাখ্যা তুলে ধর্মছি।

অনেকে মহেশ যোগীর নাম শানে থাকবেন। সম্প্রতি এই যোগী 'বৈদিক বিশ্ববিদ্যালয়' (Vedic University) নামে এক প্রতিষ্ঠান স্থাপন করেছেন, এবং এর প্রশাসনিক কাজ-কর্ম সাইজারল্যাণ্ডের কোন স্থান থেকে পরিচালনা করা হয়। দেশ-বিদেশের সংবাদপত্রে বড় বড় বিজ্ঞাপন থেকে জানা যায় এই প্রতিষ্ঠান সাম্প্রতিক ভৌত ও জীব বিজ্ঞানের আবিষ্কারের সংগ্য ঋন্বেদের জ্ঞান অণ্বিত করার জন্য গবেষণা শারু করেছে। এবং তাঁরা নাকি পদার্থনিজ্ঞানের 'একীভ্ত ক্ষেত্রতত্ত্ব'-এর (Unified Field theory) জ্ঞান ঋন্বেদে প্রেষ্থেদেন, এবং তা সমাধান করেছেন যা কিনা আজ পর্যন্ত কোন পদার্থ-বিজ্ঞানী বা গণিতজ্ঞ পারেননি। ত অর্থাৎ এই যোগী ও তাঁর শিষ্যরা প্রচার করছেন ঋন্বেদই জ্ঞানের আকর —বিশেবর তাবং জ্ঞান সেখানে নিহিত।

সাধারণ শিক্ষিত পাঠকের স্ববিধার জন্য 'একীভ্ত ক্ষেত্রতন্ত্ব' বিষয়ে অতি সংক্ষেপে দ্ব-চার কথা বলা যেতে পারে। বিশ্বে মোট চার ধরনের বল (Force) বর্তমান—মহাকর্ষ বল, তড়িচ্চুন্বক বল, প্রবল নিউক্লীয় বল ও দ্বর্বল নিউক্লীয় বল। আইনস্টাইন প্রথম দ্বটি বলকে একীভ্ত করার

প্রয়াসে প্রায় তিরিশ বছর চিন্তা-ভাবনা চালিয়ে ব্যর্থ হন। কিন্তু আবদরস সালাম, ভাইনবার্গ ও ন্লাসো তড়িচ্চুবক ও দূর্বল নিউক্লীয় বলকে একীভূত করতে সমর্থ হন, এবং 'তড়িং-দূর্ব'ল তত্ত্ব' (electro-weak theory) প্রচার करत সবাই নোবেল প্রক্রকার পান। এই তদ্ধ কেবল অঞ্কের মারম্যাচ নয়, সত্যতা পরীক্ষার স্বারা প্রমাণিত হয়েছে, যদিও আরো কিছুটা বাকী এর অনুসিদ্ধানত প্রতিষ্ঠায়। সালাম প্রমাথের তত্ত্বের সঞ্চো প্রবল নিউক্লীয় বল অণিবত করে 'মহাএকীভূত ক্ষেত্রতম্ব' (Grand Unified theories) প্রস্তাবিত হয়েছে, কিন্তু এর পরীক্ষা-নিরীক্ষাভিত্তিক সত্যতা এখনো প্রতিষ্ঠিত হয়নি। পদার্থ-বিজ্ঞানীরা অবশ্য চার্রাট মূল বলকে একীভূত করার চেণ্টা করছেন স্পারসিমেট্রি\* (Supersymmetry) ও দিট্রং\* (string) ধারণার সন্মিলন ঘটিয়ে। কিন্তু তা এখনো ভ্রণাক্থায়। প্রসংগত উল্লেখ করা যায়, একীভতে ক্ষেত্রতত্ত্ব থেকে উল্ভূত 64 টি সমীকরণের বেশকিছ, বিজ্ঞানাচার্য সত্যোদ্দনাথ বস্কু সমাধান করেছিলেন। এই কলমের আঁচড়ে মাত্র টানা এই বিবরণ থেকে বোঝা যায় বিশেবর তাবং শ্রেষ্ঠ বিজ্ঞানীদের কাছে একীভূত ক্ষেত্রতম্ব একটি চ্যালেঞ্চ। আর এই পরিপ্রেক্ষিতে যদি সাধ্বাবারা বলেন, সবই 'ব্যাদে আছে' আর আমরা তা জানি, তা হলে সূর্যে বসবাস করাও সম্ভব । বিজ্ঞান বস্তু-মুখী, বিষয়মুখী নয়—ব্যক্তির বু, চি-অরু, চির ওপর, তার ইচ্ছা-অনিচ্ছার ওপর নির্ভার করে না। তবে খ্রুবই দঃখের ও পরিতাপের বিষয়, দেশ-বিদেশের বহু বিজ্ঞানী অধিবিদ্যার আকর্ষণে, তা বেশীর ভাগ বাণপ্রস্থে যাবার বয়স, ল্লান্ত মন্তব্য করে থাকেন। এ-বিষয়ে শেষ অধ্যায়ে আমরা কিছ, বিশেলষণ ও আলোচনা করব। ষাই হোক, এ-সব সন্তেও বোধ হয় আমাদের ভাববার ও আত্মজিজ্ঞাসার অবকাশ থেকে যাচ্ছে যে, "প্রাচীনকালের চিন্তার মধ্যেও যেখানে যতটকু বিজ্ঞান-চেতনার প্রতিশ্রতি ছিল সেটকুকেও সম্পূর্ণ তাচ্ছিল্যভরে উডিয়ে দেওয়া কোনো কান্ধের কথা নয়।"<sup>১৬</sup>

## পরমাণু সম্বন্ধে পরিমাণগভ ধারণা

কণাদ ও গোতমের স্ত্রাদি থেকে প্রাচীন ভারতে প্রচলিত প্রমাণ্ সম্বন্ধীয় ধারণা পাওয়া গেলেও এবং সময়ের প্রেক্ষিতে সে-সবের গ্রহুত্ব

সন্পারসিমেটি ঃ ফারমিয়ন ও বোসনের মধ্যে প্রতিসাম্যকে বলে।
স্থিং : ম্ল বম্ভু দড়ি বা স্ভোর ন্যার-"The basic objects are string like".

অস্বীকার করা ঐতিহাসিকভাবে সম্ভব না হলেও পরমাণ্র কোন 'পরমাণ্বগত' ধারণা ছিল কিনা তার বিস্তারিত বিবরণ পাওয়া যায় না। পরমাণ্ববাদীরা দ্বাণ্ক, এগন্কের নাম করেছেন সত্য, কিস্তু তা থেকে পরমাণ্রর
পরিমাণগত দিকটি স্কুপন্ট হয়ে ওঠে না। স্তরাং আধ্বনিক মনে এই প্রশন
ওঠা স্বাভাবিক য়ে, প্রাচীন ভারতে এই সম্বন্ধে কোন ধারণা এবং তা স্থ্ল
হলেও ছিল কি না। অনেকেই জানেন, প্রাচীন ভারত গণিতে বহু উম্জবল
দুন্টাম্ত রেখেছে। এ-দেশে দশগ্রণান্তর পদ্ধতি ও শ্না আবিষ্কৃত হয়েছে
বলে বিশেবর বিদ্যানসমাজে সাধারণভাবে একটা স্বীকৃতি আছে, যদিও
নীডহামের Science and Civilization in China প্রকাশের পর থেকে
চীনের দাবী ক্রমশ গ্রেছ পেতে শ্রের করেছে। যাই হোক, প্রাচীন ভারতীয়
কোন গ্রন্থে পরমাণ্যর পরিমাণগত ধারণা পাওয়া যায় কিনা অন্সন্ধান
করা যাক।

এ-বিষয়ে আমরা কেবল একটি প্রাচীন বৌদ্ধ গ্রন্থের নাম করতে পারি ষাতে পরমাণ্র পরিমাণগত দিকটি অনেকাংশে স্পন্ট। এই গ্রন্থের নাম 'ললিতবিস্তার'। প্রখ্যাত রাজেন্দ্রলাল মিত্রের মতে গ্রন্থটি ৪৫০—৩০০ শ্রীস্টপ্র্বান্দের মধ্যে রচিত।\* কিন্তু বর্তমানে গ্রন্থটি প্রথম শতান্দীতে রচিত বলে অনুমান করা হয়। যাই হোক, গ্রন্থটি প্রথম শতান্দীর কিছ্ম পরে বা আগে রচিত হলেও এতে প্রাচীন ভারতীয় পরমাণ্যুর পরিমাণগত দিকটির যে আলোচনা রয়েছে তা অত্যন্ত গ্রেছ্পেণ্ণ ও তাৎপর্যপূর্ণ। এতে বোধিসন্থ গ্রন্থের নীতি প্রয়োগ করে এক যোজন পরিমিত দীর্ঘ স্থানে কত সংখ্যক পরমাণ্য বিদ্যমান তারই একটি হিসাব প্রকাশ করেছেন। প্রথমে আমরা মলে সংস্কৃত অংশটির উল্লেখ করে পরমাণ্যুর পরিমাণগত দিকটি পাঠকের গোচরে আনছি;

"সপ্তপরমাণ্ রজাংসিরেণ্। সপ্ত্যুটিরেকং বাতায়নরজঃ। সপ্ত-বাতায়ন-রজাস্যকং শশরজঃ। সপ্তশশরজাস্যেকং মেডকরজঃ। সপ্তমেডক রজাংস্যকং গোরজঃ। সপ্তগোরজাংস্যেকং লিক্ষারজঃ। সপ্তলিক্ষারজঃ সর্যপিঃ। সপ্তসর্য-পাযবঃ। সপ্তযবা অভগুলোপন্বা। দ্বাদশাভগুলো পন্বাণি বিত্তিত।

<sup>\* &</sup>quot;The argument places the work between 300 to 450 B. C. and a greater certainty is at present unapproachable' Lalitavistāra, introduction by R. L. Mitra, p. 56

শ্বোবতদ্তো হস্ত। চত্মারহস্তা ধন্ঃ। ধন্সহস্তং মাগধক্তোশঃ। চত্মারঃ ক্রোশ যোজনং। তত্তকো যুক্ষাকং যোজনা পিন্ডং প্রজানাতি।"\* '

এই সংস্কৃত উন্ধ্তিতে 'পরমাণ্-' থেকে শ্রেন্ন করে ষে-সব একক-এর কথা বলা হয়েছে তার একটি তালিকা দেওয়া যাক:

7 পরমাণ্য রজ	=	1 রেণ্
7 রেণ্	=	1 व्यक्ति
7 व्यक्ति	=	1 বাতায়ন রজ
7 বাতায়ন রজ	=	1 শশ রজ
7 শশ রজ	=	1 এড়ক রজ
7 এড়ক রজ	=	1 গো রজ
<sup>7</sup> গো রজ		1 লিক্ষা রজ
<sup>7</sup> লিক্ষা রজ	=	1 স্ব'প
7 স্ব'প	=	1 যব [ যবের প্রস্থ)]
<sup>7</sup> যব	=	1 অগ্যানি পর্ব
12 অজ্যবিপর্ব	=	1 বিতাস্ত
2 বিতহ্নিত	=	1 হস্ত
4 হ>ত	=.	1 ধন্
1000 ধন্	=	1 ক্লোশ
4 ক্লোশ	=	1 যোজন
	L	

বোধিসত্ত্ব এক যোজন দৈর্ঘ্যে পরমাণ্ট্রজের গণনা করেছেন, এবং সংখ্যাটি পনেরোটি অঞ্কবিশিন্ট ! কিন্তু সংখ্যার বিশালত্ব বিবেচনা করা আমাদের উদ্দেশ্য ও লক্ষ্য নয়, আমরা পরমাণ্ট্র পরিমাণগত দিক অর্থাং এর সাংখ্যিক দিকটি জানতে এই বিষয়ে মূল দর্শন ও ভাষ্য গ্রন্থগর্হাল আমাদের বিশেষ সহায়তা করে না। আমরা প্রধানত আচার্য রজেন্দ্রনাথ শীলের The Positive Sciences of the Ancient Hindus গ্রন্থের ৮২-৮৪ পৃষ্ঠার সাহায়্য নিয়েছি। যাই হোক, 'ললিতবিস্তার'-এ প্রাপ্ত তালিকা থেকে একটি পর্মাণ্ট্র ব্যাস পাওয়া যায়:

#### 1·32×7-10 教物

অবশ্য বর্তমানে এই ব্যাস এফ. পি. এস. পর্ন্ধতিতে প্রকাশ করার রীতি

\* Lalitvistāra edited by R L Mitra p. 162

প্রচলিত নয়; এখন সি. জি. এস. পম্পতি সর্বন্ত প্রচলিত আছে। এই পম্পতিতে বর্তমানে পরমাণ্যর ব্যাস ধরা হয়।

প্রাচীনকালের নিরিখে ভারতীয় তত্ত্বিদদের, গণিতজ্ঞ ও দার্শনিকদের পরমাণ্র পরিমাণগত দিকের ধারণাটি একেবারে তুচ্ছ করার মত নয় বলে ধরা যেতে পারে।

## স্থায়-বৈশেষিকের ত্রাসরেণুর আয়তন

কি প্রাচীন ধারণায়, আর কি বর্তমান ধারণায়, পরমাণ্ম সর্বকালেই অতিক্ষ্ম, অদৃশ্য। কিন্তু প্রাচীন ভারতের বহু গ্রন্থে এটি একটি মূল একক হিসাবে ব্যবহাত হয়েছে। গণিত ও জ্যোতিবিজ্ঞান গ্রন্থেও এই একক দেখা যায়, আবার শিল্পশাস্ত্রেও দেখা যায়। আমরা এখানে বরাহমিহিরের 'বৃহৎসংহিতা' থেকে একটি প্রাস্থিক অংশ উন্ধৃত করছি:

"পরমাণ্রজোবালাগ্রালক্ষয্কং যবোহগ্যুলং চেতি অন্তগ্নানি যথোত্তরম্ অপ্যুলমেকং ভবতি সংখ্যা।" [Chap LVII SL 2]। উন্ধৃতাংশ থেকে নিন্দালিখিত তালিকা পাওয়া যায়:

=	1 রজ=রথরেণ <b>্</b>
=	1 বালাগ্র=1 ই <b>লি</b> র
•	3·2 <sup>-14</sup> অংশ
=	1 लिक्का
===	1 যুকা
=	1 যব
=	1 অধ্যানি
=	1 হৃষ্ত
	. = = = = =

এই তালিকা থেকে গ্রসরেণ, যা কিনা গবাক্ষপথের আলোর ধ্রলিকণায় পুশ্যমান হয় তার বেধ নির্ণয় করা হয়েছে:

$$3\cdot2^{-2\circ}$$
 ইণ্ডি  
অথবা  
1 ইণ্ডির  $\frac{1}{349525}$  অংশ

গোলীয় গ্রসরেণ্রর আয়তন

=1 ঘন ইণ্ডির  $\frac{4}{3}$ .  $\pi.3^3.2^{-68}$  আংশ

ন্যায়-বৈশেষিকে পরমাণ্রে পরিমাণকে 'পারিমাণ্ডলা' বলা হয়েছে। এ থেকে অনুমাম করা যায় যে পরমাণ্রে আকার গোলীয় (spherical)। ন্যায়-বৈশেষিকে পরমাণ্র অতিক্ষর বিশ্বর ন্যায় যা যে-কোন অতিক্ষরে রাশির চেয়েও ক্ষরে অর্থাৎ ক্ষরেতিক্ষরে। তা হলে গোলীয় পরমাণ্র ব্যাস এক ইণ্ডির  $3.2^{-20}$  অংশের চেয়ে ছোট বলে অনুমান করা যেতে পারে।\* দ্বিতীয় ভাষ্করাচার্যের স্ত্রের সাহায্যে বলা যায় যে, পরমাণ্র আয়তন এক ঘন ইণ্ডির [  $\pi$ .  $3^2$ .  $2^{-61}$  ] অংশের চেয়েও কম ( এখানে  $\pi = \frac{3927}{1250}$ )। কিন্তু এ-সব সত্বেও আচার্য শীলের মন্তব্য প্রণিধানযোগ্য: That these were conventional measures arbitrarily assumed goes without question, for of course the Hindus had no physical data for a mathematical calculation of these minute quantities\*\*

## তথ্যসূত্র ও ঢীকা

১। যেমন, বেদবাদীরা বেদের প্রামাণ্য প্রতিষ্ঠার জন্য আয়্রেদের সাহায্য নিয়েছেন, অপৌর্ষেয় বেদের প্রমাণ প্রতিষ্ঠায় আয়্ববেদের সাহায্য গ্রহণ বিক্ষয়কর হলেও এবং দার্শনিক দিক থেকে তা সফল না হলেও যাজি-তকের মধ্য দিয়ে বিজ্ঞানের তথ্য অবলম্বণে প্রমাণ প্রতিষ্ঠা,—এটাই আমাদের লক্ষনীয়। চার্বাকরা বেদের নিন্দা করে বলেন,—ধৃত রাক্ষণরা অলপ শিক্ষিত যজনানদের পত্র না হলে 'পত্রীয়েণ্ট' যজ্ঞ করতে বলেন। কিন্তু দেখা যায়, এই যজ্ঞ করেও পত্রলাভ হয় না। এতে বেদের প্রামাণ্য লিম্বিত হয় অর্থাং বেদ প্রমাণ বলে আর গৃহীত হতে পারে না। কিন্তু ধৃত রাক্ষণরা বলেন,—পত্র না হওয়ায় বেদের কোন ত্রিট নেই। এই ত্রিট নরের দোষে, নয় নারীর দোষে অথবা

নর-নারীর বিপরীত সংগমের জন্য । এই যুক্তি থেকে দেখা যাচ্ছে, বেদের প্রামাণ্য আয়ুর্বেদের আলোকে করা হয়েছে, বেদের নিজস্ব কোন ক্ষমতাই নেই তার প্রামাণ্য প্রতিষ্ঠায় ।

- ২। সার্টন, জজ প্রাচীন বিজ্ঞানের ইতিহাস', প্রথম খণ্ড, প্-৩৯৯; Farrington, Greck Science, P. 62
- ৩। শ্বান্দিরকতার তিনটি প্রধান বৈশিষ্ট্যবা লক্ষণ হলো এতে বিরোধী-সমাগম ঘটে, পরিমাণ থেকে গাল ও গাল থেকে পরিমাণে উত্তরণ ঘটে, আর এতে নিয়ম ভাঙার নিয়ম বিদ্যমান থাকে। আমরা শেষের লক্ষণটিকেই 'খণ্ডনের খণ্ডন' বলছি। গণিত থেকে একটা উদাহরণ দিই : আমরা জানি, 'দুটি সংখ্যার যোগ-ফল তাদের যে-কোন একটির থেকে বৃহত্তর কিন্তু সংখ্যা দুটির একটি শ্না বা ঋণাত্মক হলে স্পণ্টতই ঐ নিয়ম খাটে না। সাধারণ নিয়মগর্মল পরিবতিতি করার পর তবেই নতন সংখ্যা সংযোজন করা গিয়েছিল। অনিবার্যভাবেই সংখ্যার ধারণার আরও সম্প্রসারণ ঘটেছে, যেমন, ঋণাত্মক ১-এর বর্গমালের সহিত জড়িত জটিল রাশি, দিকবিশিণ্ট ভেক্টর, কোয়াটারনিয়ম, গ্যালয় (galois) রাশি এবং আরো বহু,।"—হলডেন,—'বিজ্ঞান ও মাক্মীয় দশ্ন, প্-৩৩ : Engles, F-Anti-Düiring, p 159-174 : এই সূত্রটি সম্পর্কে এঞ্গেলসের উন্ধৃতি না দিলে গ্রুরুত্বটি উপলব্ধি করতে বিলম্ব <sup>\*</sup>হতে পারে। সে-কারণে অল্প একট বলা যাক: "···What is the negation of negation? An extremely general—and for this reason extremely far reaching and important—law of development of nature history and thought; a law which ...holds good in the animal and plant kingdoms, in geology, in mathematics, in history and in philosophy..." Ibid p 172
  - 8 1 "...the philosophy of antiquity was primitive, natural materialism"—Anti-Dühring, p 69
  - ৫। চট্টোপাধ্যার, সতীশচন্দ্র,—'ভারতীয় ও পাশ্চান্তা দর্শন', প্-১২৪; কণাদ নাকি 'নাড়ি-বিজ্ঞান' লিখেছিলেন, SHSI p. 115
  - ৬। 'বৃহদারণ্যক', ৪।২।২ ; ঐতরেয়', ৩/১৪

- 9 1 Bernal, J. D.—Science in History, p 266
- Bramanna, R-Sanskrit and Science, p 25 table-1
- ы Ibid p 10
- ১০। রায়, প্রিয়দারঞ্জন—'বিজ্ঞান দর্শন ও ধর্ম', পূ-৩-৪
- ১১। তদেব, প্-৫-৬
- ১২। বিস্তারিত বিবরণ Indian Atomism, p. 59-60 দুট্ব্য
- Winterniz, M—History of Indian Literature, Vol-III, part-II 531, translation by Subhadra Jha
- "It is interesting that the bootstrap idea which is usually taken to be one of the most witty and unexpected inventions of modern Theoretical physics, was conceived already by ancient scholars. It is referred to for instance, in Buddhist texts written several centuries before our era"—Einstein and the philosophical problems of 20th-Century Physics, P. 324 fn. 10
- Sci Chattopadhyaya, D—History of Science and Technology in Ancient India, p. 398-402
- ১৬। চট্টোপাধ্যায়, দেবীপ্রসাদ—'ভারতে বন্তুবাদ প্রসঞ্গে', প্-১৩১

#### অন্টম অধ্যায়

# অবক্ষয় ও অপমৃত্যুর কারণ

বিজ্ঞানের উন্নতি-অবনতির সঙেগ সমাজ-ব্যবস্থা, সামাজিক চাহিদা, রাষ্ট্রীয় কাঠামো, আর্থ-সামাজিক অবস্থা ও পরিবেশ ওতপ্রোতভাবে জড়িত। অর্থনৈতিক কাঠামো বলতে আমরা এর মূল কাঠামো অর্থাৎ উৎপাদন ব্যবস্থা এবং ওপর কাঠামো অর্থাৎ ধর্ম-দর্শন-সাহিত্য-বিজ্ঞান ইত্যাদি মনন-প্রকৃতির সঙ্গে এর ঘাত-প্রতিঘাতের জটিল প্রক্রিয়া বৃঝি। বস্তুত, কোন দেশের বিজ্ঞানের উন্নতি-অবনতি বা আবিন্কার ইত্যাদির কথা জানতে হলে ওইসব বিষয়েরও জটিল বিশেলষণ একান্ত আবশ্যক হয়ে পড়ে। কিন্তু তাত্ত্বিকভাবে পথ-নিদেশি করা গেলেও বাস্তব ও বিজ্ঞানসম্মত উপায়ে তথ্যাদির সমন্বয় ঘটিয়ে স্ক্লেণ্ট বা সম্ভাব্য সিম্পান্তে আসা সহজ নয় বা সে-রকম করা গেলেও সর্বাদিসম্মত হবে কিনা, এ-বিষয়ে ঘোরতর সংশয়ের অবকাশ থেকে যায়। যেমন, ভারতীয় বিজ্ঞানের উল্জ্বল-অন্তজ্জন দিকের আলোচনায় এরকম স্কুম্পণ্ট প্রয়াস চোখে পড়ে না। আজ পর্যন্ত ভারতীয় বিজ্ঞানের যে যে শাখায়—চিকিৎসাবিজ্ঞান, জ্যোতিবিজ্ঞান, গণিত, দর্শন ইত্যাদি বিষয়ে বই লেখা হয়েছে, তাতে তালিকা প্রস্তুতি ছাড়া আর কিছ, দেখা যায় না। অবশ্য স্বীকার না করলে সত্যের অপলাপ হয় যে, অভিযোগ कदा সহজ বা সঞ্গত হলেও উপযুক্ত ও প্রয়োজনীয় কার্যক্রম গ্রহণ করে অগ্রসর হওয়া কঠিন। তার অন্যতম প্রধান বাধা সম্ভবত প্রাচীন ভারতের সামাজিক ইতিহাস —উৎপাদন শক্তির সহিত চিন্তা-ভাবনার অগ্রগতির নিবিড় সংযোগের উৎস ও স্ত্রের একান্ত অভাব। প্রচলিত ইতিহাস যতটা না তথ্যসমন্বিত, তার চেয়ে বহুগুলে মিথ ও কল্পাত্মিত। বদ্তুতপক্ষে, আমাদের দেশে বস্ত্বাদী চিন্তাধারার এখনো কোন ঐতিহা স্ভিট ছয়নি। তব্ সাবিক না হলেও প্রাথমিক প্রয়াস লক্ষ করা যাচ্ছে, পর্যাপ্ত না হলেও 'নাই মামার চেয়ে কানা মামা ভাল'।<sup>১</sup>

বিজ্ঞান যেহেতু অনায়াসে ভ্রোলের সীমা অতিক্রম করে, তাই তুলনা-মূলক আলোচনার মাধ্যমে বিজ্ঞানের অবক্ষয় ও অপমৃত্যুর কারণ অন্বেষণ করলে কিছুটা ফল পাওরা যেতে পারে। কিন্তু খুবই দুঃখের বিষয়, আমাদের এই ছোট বই-এ তার আভাস ও ইঙ্গিত দেওয়া ছাড়া কোন গতান্তর নেই। আমরা প্রধানত তিনটি বিষয় অবলন্বনে ভারতীয় বিজ্ঞানের উঙ্জনল সম্ভাবনার অপমৃত্যুর কারণ অশ্বেষণ করবঃ 'বিজ্ঞান ও ধর্ম', 'বিজ্ঞান ও দর্শন' ও 'বিজ্ঞান ও রাজনীতি'। এই তিনটি বিষয়ের ভেতরেই সমাজ ও অর্থনীতি অনুপ্রবিষ্ট হয়েছে বলে এগ্রালি আর পৃথকভাবে আলোকিত হলো না।

#### বিজ্ঞান ও ধর্ম

একটি কথা বোধ হয় অনেকে স্বীকার করবেন যে. ভাববাদ তথা অধ্যাত্মবাদ ও বস্তবাদের মধ্যে ঘোরতর বিরোধ বর্তমান। বস্তৃত, ওদের ম.লেই বিরোধ। এই কথাটি মনে করলে বিজ্ঞান ও ধর্মের মধ্যে সম্পর্কটি অতি সহজেই স্পন্ট হয়ে ওঠে। কিন্তু আমাদের দেশে উনবিংশ শতাব্দী থেকে ভাববাদীদের কেউ কেউ প্রচার করে আসছেন যে, বিজ্ঞানে ও ধর্মে অহিনকুল সম্পর্ক নেই। বর্তমানে দেশের নানা প্রান্তে প্রবলপ্রতাপ সাধ্র, বাবা, স্বামীজী ইত্যাদি অনেকে এই পথ ধরেছেন, এবং সভা সমিতিতে বিজ্ঞান-ধর্মে 'হরিহর আত্মা' প্রচার করে চলেছেন। তাঁরা ভেতরের জগৎ আর বাইরের জগৎ এই দুটি ভাগ করে নিয়ে দেখাচ্ছেন বিজ্ঞানের কারবার বাইরের জগং.—ইন্দিয়গ্রাহ্য জগং নিয়ে : তার মূল লক্ষ্য সত্যান্বেষণ । ভেতরের জগৎ ইন্দ্রিয়াতীত ; তার লক্ষ্যও সত্যাশ্বেষণ । কিন্তু বাইরের জগতের সত্যান্বেষণের মূল্যের চেয়ে ভেতরের জগতের সত্যান্বেষণের মূল্য বেশী—অনেক অনেক বেশী। এইসব প্রচারে তাঁরা প্রায়শ বেদ-উপনিষদ থেকে শেলাকাংশ উম্পর্তি দিয়ে ভাববাদের পরাকাষ্ঠা দেখান। আবার, বস্ত্বাদের সামাজিক মর্যাদা এদেশে প্রতিষ্ঠিত না হওয়ায় গবেষণারত প্রথম শ্রেণীর বিজ্ঞানীরাও একই পথ অবলম্বন করে চলেছেন। বৃহতত, আমাদের দেশের বহু, বিজ্ঞানী কুসংস্কার ও ভাববাদে এমন সমাচ্ছল্ল যে, বস্ত্তান্ত্রিক-ভাবে তাদের চিন্তাধারা বেশীদুরে অগ্রসর না হওয়ায় বিজ্ঞানে শ্রেষ্ঠ পরুক্রকার পাবার যোগ্য বলে বিবেচিত হচ্ছেন না। অবশ্য নোবেল পরুরস্কার না পাওয়ার এটাই একমাত্র কারণ নয়, তবে অন্যতম প্রধান কারণ বলে অনুমান করা যায়। এখানে আমরা ভারতের একজন প্রথম শ্রেণীর বিজ্ঞানী ও শিক্ষাবিদের মানসিকতা বিশেলষণ করব যার বৈজ্ঞানিক কাজকমেরে প্রতি আমাদের গভীর শ্রুণার অভাব নেই ; তিনি হলেন ডি. এস. কোঠারী।

সাহা স্মরণে বক্তা দিয়েছিলেন তার বিষয়বস্তু 'প্রমাণ্ ও আত্মা' (Atom and Self) । খ্বই বিষ্ময়ের কথা, আগাগোড়া সমগ্র আলোচনায় তিনি ভাববাদী দৃশ্টিভগীতে নানা অসম্ভব, অবৈজ্ঞানিকোচিত উক্তি করে গেছেন। যেমন, তার কাছে মূল সমস্যা বা প্রশন হলো দেহ ও মনের মিথাক্রিয়াজনিত সমস্যা '[problem of mind-body interaction' p. 8]। প্রমাণ্ ও আত্মার মিথজ্জিয়ার সমস্যার চেয়ে তাঁর কাছে আর কোন গভীর, মৌল, বিমঢ়ে, আশ্চর্যজনক সমস্যা নেই। এই পরমাণ্য ও আত্মারই অপর নাম মন-মািশতব্দ বা দেহ-আত্মা সমস্যা। তাঁর দেহ-আত্মার সমস্যার উৎসের কথা বলতে গিয়ে তিনি জানিয়েছেন কোয়ান্টাম গতিবিদ্যার ভিত্তিতে পদার্থ বিদদের নব নব আগ্রহ ও শেরিংটন, শ্রোয়েডিংগার, উইগার, একক্লেস, পপার প্রমন্থের লেখায় তিনি উন্দেশ হয়েছেন। তারপর শ্রোয়েডিংগারের আমরা কে?' (Who are we?) থেকে শ্রুরু করে কঠোপনিষদের নচিকেতার আমি কে তথা সত্যের আগ্রয় কি-তে এসে ভাববাদী আলোকে সত্যান্বেষণে ব্রতী হয়েছেন। 'ইলেক-ট্রন কি' আর 'আমি কে'—এই দুটি প্রশ্নকে বহিন্ধাগত ও অন্তর্জাগতে ভাগ করে পরমাণ: অস্তের বিভীষিকা থেকে মানবন্ধাতিকে তাণ করার উপায় হিসাবে আত্মা বোঝা বা উপলব্ধির প্রতি গভীর স্থাপন করেছেন যুক্তি-তর্ক'-বিচার বিশেলষণ বিসর্জন দিয়ে, রাণ্ট্র, রাণ্ট্রনীতি, সমাজ ও অর্থনীতি সব-কিছ্র অগ্রাহ্য করে। বদতুত, তাঁর এই ভাষণের প্রতি পাতায় ভাববাদের মাহাত্ম্য ঘোষণা; এমন কি, বহু আপত্তিকর উদ্ভিও চোখে পড়ে ভারতীয় বিজ্ঞানের অগ্রগতি ও তার বিকাশ-সম্দিধর কথা ভাবলে। ধর্ম ও বিজ্ঞানের স্বরূপে, প্রকৃতি বিবেচনা করলে যে, উভয়ের সংশেলষ, সংযোগ সম্ভব নয়, একথাও অধ্যাপক কোঠারী বেবাক বিষ্মৃত হয়েছেন। তাঁর গ্রন্থপঞ্চীতে ভাববাদী বই ছাড়া বস্তবাদী বই-এর কোন উল্লেখ নেই। মনে হয়, তিনি দ্বান্দিরক বস্তবাদ স্যত্নে ও সচেতনভাবে এড়িয়ে গিয়ে একদশী আলোচনা করে গতান:গতিকতা বজায় রেখে জনপ্রিয়তা অর্জন করতে চেয়েছেন। বস্তত আমাদের দেশের প্রখ্যাত এই বিজ্ঞানী যিনি বিশ্বত অধ্যাপক সাহার স্কেহ-ভাজন ছাত্র ছিলেন তাঁর ওয়ালেশ-ব্রুক্স প্রমাথের মত এক ধরনের প্রেতচর্চা বিক্ষয়কর । বস্তুত, তিনি গ্রেদেব অধ্যাপক সাহাকে চিনতে পারেননি। অধ্যাপক সাহা তাঁকে দর্শন পড়তে বলে ভুল করেননি। কিন্ত দঃখের বিষয়, অধ্যাপক কোঠারী সে-কথার মর্মার্থ ব্রুতে পারেননি। <sup>২</sup>

কেবল অধ্যাপক কোঠারীই নন, আমাদের দেশের অনেক প্রখ্যাত মান্য এখনো ভাববাদের শিকার। হায়দ্রাবাদের সেণ্টার ফর সেল্লার আ্যান্ড মলিকুলার বায়োলজির অধিকর্তা জ্ঞ প্রুপ ভার্গব 'কেন, কেন, কেন—এই সব ???' প্রবন্ধে তার একটি তালিকা দিয়েছেন,—"What else would one expect when Ministers and other senior politicians, senior scientists such as a past Scientific Adviser to the Ministry of Defence, Secretaries to the Government of India and to the state Governments (and other senior civil servants), educationists occupying senior positions such as many Vice-Chancellors and Chairman of the University Grants Commission and prominent citizens, believe in one godman on another, specially in their miraculous and magical powers?" ওর কারণস্বর্প তিনি লিখেছেন—"the bread and butter of the privileged is the exploitation of the unprivileged in our country.8

বিজ্ঞান ও ধর্মের মধ্যে যে অহিনকল সম্পর্ক, একেবারে পারস্পরিক বিপরীত মের সম্পর্ক সে-সম্পর্কে দেশের কোন কোন বিজ্ঞানী সচেতন সন্দেহ নেই । উদাহরণম্বরূপ, আমরা বাংগালোর বিশ্ববিদ্যালয়ের ভতুপূর্ব উপাচার্য ডঃ এইচ. নর্রাসমাইয়ার নাম করতে পারি। বস্কু বিজ্ঞান মন্দিরের অধ্যাপক ডঃ অর্ণ কুমার রায়চৌধুরী 'ভারতীয় বিজ্ঞানীদের চোখে ধর্ম ও বিজ্ঞান' প্রবন্ধে তাঁদের সারসংক্ষেপ যা লিখেছেন, আমরা এখানে উন্ধৃত कतलाम : "विख्वान वर्रल, 'मरुकात ছाড়ো' : धर्म वर्रल, 'मरुकातरे धर्म'। বিজ্ঞান বলে, ওষধ খাও, 'রোগ সারবে'; ধর্ম বলে, 'চন্নমেত্য খাও, ওতেই কাজ দেবে'। বিজ্ঞান বলে, 'বারবার চেণ্টা করো, একদিন সাফ্ষন্য লাভ कत्रत्वरे'; धर्म वत्न, 'कभात्न या आहि, जारे रत्वरे, फ्रिको करत कान मार्ज নেই'। বিজ্ঞান বলে, 'ষাওনা দেখি, কি অঘটন ঘটে', ধর্ম বলে, 'ও বাস্বা, পাঁজি বলছে, যাত্রা নাম্তি'। বিজ্ঞান বলে, 'আমি যুক্তিবাদী,' ধর্ম বলে, 'आमि विश्वानवानी'। विख्वान वर्तन, 'गन्नमृत्यन क्रिकातक': धर्म वर्तन, 'শব্দ রন্ধ, ঢাক-ঢোল-কাসি-ঘন্টা জোরসে বাজাও'। বিজ্ঞান বলে, 'নিজের প্রতি বিশ্বাস রাখো'; ধর্ম বলে. 'ভগবানে বিশ্বাস রাখো'।"<sup>৫</sup> যাই হোক, এদেশের কোন কোন বিজ্ঞানী এই সমস্যা তলছেন বটে. কিল্ড অনেকেই তেমন সোচ্চার নন। সেদিক থেকে দেবীপ্রসাদ চট্টোপাধ্যায়ের মত প্রখ্যাত ব্যক্তির সমস্যাটির নানাদিক বিশেলষণ করে তলে ধরেছেন তাঁর সাম্প্রতিক History of Science and Technology in Ancient । India গ্রন্থে।

বিজ্ঞান ও ধর্মের স্বরূপ ও প্রকৃতি আরো কিছুটো বিশেল্যণ প্রয়োজন বলে মনে হয়। তাই এ-বিষয়ে কিছা আলোচনা করা যাক। ধর্মের মূলে রয়েছে এই বিশ্বাস, নিছক বিশ্বাস এই যে, বিশ্বব্রদ্ধাণ্ড এক অতিপ্রকৃত শক্তির অপ্যালি হেলনে চালিত হয়, আর এই 'গভীর গশ্ভীর গহণ' শক্তির কাছে প্রার্থনা বা বলিদান করে তাকে সম্ভুষ্ট করা যায়। কিন্তু সেই শক্তির আমাদের ওপর কেন এত কঠিন রাগ, তা 'নিহিতং গ্রহায়াম্'। এই শক্তিকে জানার একমাত্র উপায় হলো চোখ বুজে সব ইন্দ্রিয় অবরুশ্ধ করে একেবারে অচেতন করে দিয়ে বিশ্বাস করা। জ্ঞানের শ্বারা কিস্সু, হবেনা—'বিশ্বাসে भिनास कृष्य जर्क वर्मात'। माजतार धर्म वर्मन वक श्रीकृषा यात्र माल বিশ্বাস ছাড়া আর কিছু, নেই—একেবারে নির্ভেজাল মোলের মত। ঈশ্বর मान्य मुणि करत्रष्ट, ना मान्य केन्वत मुणि करत्रष्ट वा किन करत्रष्ट, धर्मत ইতিহাসে বৈজ্ঞানিকভাবে অনুসন্ধান করলে এর উত্তর পাওয়া সহজ : এবং সিম্পাশ্তে আসা মোটেই কঠিন নয় যে. ঈশ্বরের ওপর আস্থা মানেই মানুষের অজ্ঞতা ও দর্বেলতার প্রকাশ। ডঃ নর্রাসমাইয়া টমাস পাইনের উন্ধৃতি দিয়ে বলছেন,—"To argue with a man who has renounced the use of authority of reason is like administering medicine to the dead "

বিজ্ঞান এমন এক প্রক্রিয়া যার মুঙ্গে আছে এই চিন্তাভাবনা যে, বিশ্বপ্রকৃতি প্রাকৃতিক নিয়মে পরিচালিত বস্তুগত বিকাশপশ্বতি। মানুষ এই বিকাশপশ্বতি যে-পরিমাণে আয়ন্ত করতে পারবে, সেই পরিমাণে তাকে প্রভাবিত
করতেও পারবে। বিজ্ঞানে নেই শেষ সিম্পান্ত, বিজ্ঞান ক্রমবিকাশমান। গী
বিজ্ঞানের জ্ঞান প্রামাণ্য জ্ঞান; ধর্মে কেবল অন্ধবিশ্বাস, বিচারহীন, বিজ্ঞোন
মণ্ছীন। এখানে রবার্ট জি. ইংগারসোলের ধর্মীয় কিবাস সম্পকীয় মন্তব্য
উন্ধৃত করা খ্বই প্রাসন্থিক বলে মনে হয়: "Let reason alone. Count
your beads. Ask no questions. Fall upon your knees. Shut your
eyes and save your souls." ধর্ম এটা মানে না যে, "প্রকৃতি ও মান্বের
বাইরে কোন কিছ্রেই অসিম্ব নেই এবং আমাদের ধর্মীয়ে উৎকল্পনায় যে-সব
উচ্চতর সন্থা উম্ভাবিত হয়েছে, তারা হল আমাদের নিজেদেরই সন্থার
কালপনিক প্রতিবিশ্ব মান্ত।" বি

বিজ্ঞান ও ধর্মের স্বর্প ও প্রকৃতির এই আলোচনার আলোকে এবার আমরা ভারতীয় বিজ্ঞানে ধর্মের প্রভাব-প্রতিপত্তি ও তার ফলগ্রুতি উপ-স্থাপিত করব।

আপাত বিক্ষয়কর মনে হলেও প্রাচীন ভারতে বস্তুবাদী ধারণা ছিল; এবং চার্বাকদের কথা স্বতন্সভাবে বিবেচনা করলেও ঋন্বেদ ও উপনিষদের যুগে বস্তুবাদ একেবারে অপ্রতুস ছিল না। ঋন্বেদের যুগের বস্তুবাদ বা বস্তুবাদ ঘেঁষা মতাদর্শের উল্লেখ আমরা প্রথম অধ্যায়েই করেছি বলে এখানে আর সে-আলোচনায় গেলাম না। কিন্তু উপনিষদের যুগেও এর অপেক্ষাকৃত স্পন্ট আদর্শ লক্ষ করা যায়—বিশেষ করে ছান্দোগ্য উপনিষদের উদ্দালক আরুণির মধ্যে। বিখ্যাত ইয়াকোবি ও রুবেন এ-বিষয়ে যে আলোচনা করেছেন, তা সতাই ক্তাপচা রাশি রাশি ভাববাদী লেখার মধ্যে আলোকবিতিকাস্বর্প। এখানে ওয়াল্টার রুবেনের গবেষণা ক মের্বর সামান্য বিবরণ দেওয়া যাক।

তাঁর মতে, ছান্দোগ্য উপনিষদের উন্দালক আর্নুণি প্রথম ভারতীয় দার্শনিক ও আদি বস্তুবাদী (hylozoist—primitive materialist)। প্রাচীন ভারতে বস্তুবাদ ও ভাববাদের মধ্যে দ্বন্দন শ্বর, আর্নীণ ও যাজ্ঞ-বন্ধ্যকে কেন্দ্র করে। এই সময় গাঞ্গেয় উপত্যকায় কয়েকটি ছোট ছোট রান্ট্রের উশ্ভব হয়। তথন শ্রেণী সংগ্রামের স্চনা দেখা যায়, আর ভাববাদ বা আদর্শবাদের মধ্যে নানা প্রতিশ্বন্দিরতা দেখা যায় যা কিনা বৈদিক ক্রিয়াকর্ম ও অনুষ্ঠান এবং এসবের বিরুশ্ধবাদীদের মধ্যে স্পন্ট হয়। এই সময় বেদের অন্যতম প্রথান দেবতা ইন্দ্রের প্রতি সংশয়-বির্ম্বতা, বক্ষহত্যা-পরাধীদের সমালোচনা করা হয়। এমন কি, বৈদিক দেবতাদের দৈত্যদের বির<sub>ন্</sub>শ্ধে কাব্যিক-পোরা<mark>ণিক য**্**শেধর প্রতিও তীর সমালোচনা করা হয়।</mark> সমাজে রারণ-ক্ষণ্ডিরদের মধ্যে প্রাধানোর, ক্ষমতার ক্বন্দরও এই যুগে পরি-লক্ষিত হয়। এই সময় চিকিংসাশাস্তের মত বিজ্ঞান ধর্মের বিরুদ্ধে সংগ্রাম করতে থাকে, আর প্রকৃতিবিদরা ব্রাশ্বণদের বিরুদেধ । এই যুগেই জ্যোতি-বি′জ্ঞান, ভ্রেগোল, আইন, রাম্মুনীতি প্রভৃতির স্চ্না হয় । প্রাচীন ভারতীয় ইতিহাসের এই যুগের অন্যতম বৈশিষ্ট্য হলো আলোচনা : সচেতনভাবে সন্দেহ ও সংশয় দেখা দেয় সর্বক্ষেত্রে। যদিও এই যুগে বিজ্ঞান—বিজ্ঞান-চেতনা বা মানসিকতার পূর্ণ বিকাশ লক্ষ করা যায় না, তব্তু সামাজিক ও অনেশবাদের দ্বন্দেরে মধ্যে, ভাববাদ ও বদ্তুবাদের মধ্যে সংগ্রাম শ্রুর

হয়। উন্দালক আর ্নি তার নতুন বৈজ্ঞানিক চিন্তাভাবনার উন্মেষ তার দশনের মধ্যে প্রতিফলিত করেছেন, এবং তার মতবাদ বিচার ও সাদ্দ্রোর সাহায্যে প্রতিষ্ঠিত করার প্রয়াস পেয়েছেন। বস্তুতপক্ষে, উন্দালক আর ্নি ভারতে বস্তুবাদ ও বিন্লেষণের রীতি—'অন ্মান', 'দৃষ্টান্ত' প্রভ্তির পথিকং বলে গণ্য হতে পারেন।

বিশ্ব মনন্দিবতার জগতে কোন ঘটনা বিচ্ছিন্ন নয়। বস্তুত, দ্ব-এক শতাব্দীর প্রেবতী বা পরবতী হলেও বিশ্ব-মনীষার জগতে এক অদ্ভূত ও বিস্ময়কর সমান্তরাল চিন্তাধারার প্রবাহ দেখা যায়। অবশ্য 'অদ্ভূত' ও 'বিস্ময়কর' বলে আপাত প্রতিভাত হলেও বস্তুবাদের নিরিখে বিচার-বিশেলষণ করলে তা স্বাভাবিক বলেই মনে হয়। তাই উদ্দালকের মানসিকতা, চিন্তাভাবনার সহিত তাঁর কিছ্ব পরবতী গ্রীক দার্শনিক থ্যালেসের অনেকাংশে সাদ্শ্য দেখা যায়, আবার একই ধরনের বস্তুবাদের প্রারম্ভ চীনা দর্শনের ক্ষেত্রেও দেখা যায়। এইভাবে যাজ্ঞবন্ধ্যের ভাববাদের সহিত তুলনা করা যেতে পারে ইলিয়াটীয় পারমেনাইভিসের, এবং প্রাচীনতম চীনা ভাববাদের। ১০

বস্তৃতপক্ষে, এই উন্দালকীয় ধারণার ওপর প্রাচীন ভারতীয় বিজ্ঞানের ভিত্তি স্থাপিত হওয়ায় তার বিকাশ ও সম্শিধ সম্ভবপর হয়েছিল। চিকিৎসাবিজ্ঞান, জ্যোতির্বিজ্ঞান ও গণিতের অগ্রগতি এমন প্রতিশ্রুতিময় হয়েছিল য়ে, পরবতী সময়ে এর অব্বক্ষয় ও অধঃপতনের কারণ খাঁলতে অনেকে দিশেহারা হয়ে পড়েন। উদাহরণস্বর্পে, চিকিৎসাবিজ্ঞানকে ধরা য়েতে পারে। 'চরক সংহিতা'-য় য়য়ড়ি-ব্যপাশ্রয় ভেষজ'-এর আয়োজন ও পরাকাষ্ঠা দেখা যায়। এই সংহিতায় ঔষধ হিসাবে সেবনের দীর্ঘ তালিকায় বিশেষ রোগ "নিরাময়ের উদ্দেশ্যে গোমাংস জাতীয় শাস্ত্র-নিষিশ্ব খাদ্যের ওপরেও বিশেষ গ্রম্বত্ব আরোপ করা হয়েছে।" ইছিত-সম্তির খোজানজরদারী এড়িয়ে এমন দ্বঃসাহসী তথ্য বিজ্ঞানের স্বার্থে বলার মত ব্কের পাটা কেবল প্রকৃত বৈজ্ঞানিক মার্নাসকতাসম্পন্ন বস্ত্রাদীদের ছাড়া আর কার্র হবে বলে মনে হয় না। তবে এ-সম্পর্কে আরো কিছ্ব তথ্য পরিবেশন করা য়েতে পারে।

গত তিরিশ বছরে প্রত্নতাত্ত্বিক উৎখননের ফলে এমন কিছন তথ্য আবিষ্কৃত হয়েছে যা থেকে নিশ্চিতভাবে কোন সিম্বান্ত না করা গেলেও আলোচ্য বিষয়ে কিছ্ম আলোকপাত করে। কুরুক্ষেত্র জেলার ভগবানপরেরা ও লহিধয়ানা জেলার দার্ধেরিকে আমাদের আলোচনায় গ্রহণ করা যেতে পারে। ভগবান-পরুরায় আবিষ্কৃত নিদর্শনের কাল প্রীস্টপূর্ব ১৫০০-এর মধ্যে পড়ে যা কিনা আশ্চর্যজনকভাবে ঋন্বেদের যুগের অন্তর্গত।<sup>১২</sup> ভাগলপর্রা সরস্বতী নদীর ক্লে, আর দধেরিও সপ্ত সিন্ধর মধ্যে পড়ে। এই দর্টি স্থানেই উৎখননের ফলে পশ্র হাড় বেশ-কিছ্ম পরিমাণ পাওয়া গেছে। এখানে গোবাদি পশ্ব, ভেড়া ও ছাগলের এমন কিছু হাড় পাওয়া গেছে যা থেকে বলা যায় তা খাদ্য হিসাবে গ্রহণ করা হয়েছিল। গোবাদি পশ্র, ভেড়া ও ছাগল কেবল দ্বধের জন্যই পালিত হতোনা, তা খাদ্য হিসাবেও গ্রহণ করা হতো। ঋন্বেদের যুগের মানুষ যে প্রধানত বিভিন্ন গোষ্ঠীতে বিভক্ত থাকায় ও পশ্পোলক হওয়ায় পরস্পর লড়াই করত গোবাদি পশ্বর জনা, তা তাদের ব্যবস্থত বিভিন্ন শব্দ, যেমন, 'গোবিণ্টি, 'গবেষণা', 'গোম্ব', 'গব্যং' ইত্যাদি থেকে জানা যায়। ১৩ তা ছাড়া পরবতী বৈদিক যুগেও যে গোমাংস খাদ্য হিসাবে পরিগণিত হতো, অত্যাঞ্জথেরায় উৎখনন চালিয়েও তা প্রমাণিত হয়েছে। এখানে প্রাপ্ত গোবাদি পশ্ব ও অন্যান্য পশ্বর হাড়ে কাটা-চিহ্ন থেকে তা স্পন্ট হয়। হস্তিনাপরে থেকেও বাছরে ও পশর্শাবকের হাড়ও প্রমাণ করে তা খাদ্য হিসাবে গ্রহণ করা হতো। পরবর্তী বৈদিক সাহিত্যে গো ও অন্যান্য পশ্ব 'বলি' হিসাবে প্রভত্ত পরিমাণে ব্যবহৃত হতো, এবং বৈদিক আর্যদের জীবনে পশ্রখাদ্য অন্যতম প্রধান উপাদান ছিল। <sup>১৪</sup> ক্রমে কৃষির গ্রেব্রু বৃণিধ ও বৌশ্ধধর্মের, জৈনধর্মের প্রভাবে নিবি'চারে পশ্বহত্যা, বিশেষত গো-হত্যা নিষিশ্ব হতে থাকে। এ-বিষয়ে 'ব্রান্ধণধন্মিকা স্তু'-এ निरुपाखा प्रथा यात्र । এই সম্পর্কে বলা যায় যে, লাঙলে লোহার ফলার ব্যবহারের ফলে কৃষির গ্রেত্থ ও উৎপাদন বৃণিধ পাওয়ায় 'আবেস্তা'তেও অনুরূপ দৃষ্টিভিঙ্গি দেখা যায়।<sup>১৫</sup> তাই বলা যায়, চরকের সময় কৃষির প্রয়োজনে ব্যাপক গোহত্যা নিষিম্ধ হলেও খাদ্য হিসাবে, অন্তত চিকিৎসা-বিজ্ঞানের প্রয়োজনে গোমাংস ভক্ষণ চলতে পারত। আর তা আর্য খাদ্যা-ভ্যাসের পরিপ**ম্থী**ও ছিল না। চরক নিঃসন্দেহে বস্ত্বাদী-ছোঁষা বিজ্ঞানী, কিন্তু গোমাংস প্রেসক্রিপশনে তার দ্বঃসাহী হওয়ার প্রয়োজন ছিল বলে সিম্পান্ত করা যায় না, যদি না মন্ত্র পরে তিনি বর্তমান থাকেন।

আর্মুর্বেদের আকর গ্রন্থ চরক-স্ক্রেত সংহিতাও ভ্তেচৈতন্যবাদের ওপর প্রতিষ্ঠিত। এহ বাহ্য, শবব্যবচ্ছেদ ছাড়া যে শব্যাচিকিংসার জ্ঞান সম্পর্ণ

হয় না, তা স্মাত্রত সংহিতায় স্বীকৃত। স্থাতের মতে, শববাবচ্ছেদ না করে প্রকৃত ভিষক অর্থাৎ চিকিৎসক হওয়া যায় না । এই সম্পর্কে তাঁর অভিমত উম্ধৃত করা যেতে পারে: ''স্ক্' পর্যন্ত সমস্ত দেহের যে সকল অক্ষপ্রত্যকা উক্ত হইয়াছে, শল্যজ্ঞান ব্যতিরেকে তাহার কোন অণ্গ বর্ণন করিতে পারা যায় না। অতএব শল্যাপহর্তা যদি নিঃসংশয় ( সন্দেহরহিত ) জ্ঞান লাভের ইচ্ছা করেন, তাহা হইলে একটি মৃতদেহকে শোধন করিয়া তাহার অজ্যপ্রত্যজা-সকল সম্যক্রপু দর্শন করা তাহার কর্তব্য। যাহা প্রত্যক্ষদৃষ্ট হয় এবং যাহা শাস্ত্রে দেখা যায় তদ্ভয়ই উভয় বিষয়ে সহজে অধিকতর জ্ঞান বর্ধন করিয়া থাকে।" কোন ধরনের মৃতদেহ নিয়ে কিভাবে, শবব্যবচ্ছেদ করতে হবে, তার বিবরণ স্বশ্রত সংহিতায় স্বন্দরভাবে বণিতি হয়েছে। আমরা শারীর স্থান, পশুম অধ্যায় থেকে দেবেন্দ্রনাথ ও উপেন্দ্রনাথ সেনগ্রপ্তের অনুবাদ অনুসরণ করছি : "শ্বটির যেন সমস্ত অংগপ্রতাংগ থাকে, তাহা যেন বিষোপহত না হয়, দীর্ঘকাল ব্যাধিপীড়িত না হইয়া থাকে, শতবংসর বয়ন্কের দেহ না হয়। এইরূপ শবের অতঃপ্রবীয় নিন্কাষিত করিয়া কোন নির্জন প্রদেশে তাহা একটি স্লোতহীন জলাশয়ে পচাইবে। মৎস্যাদিতে ভক্ষণ করিতে না-পারে এবং অন্য কোথাও সরিয়া না যায়, এইজন্য সেই জলাশয়ের জলের মধ্যে একটি মাচা বাঁধিয়া তাহার উপর ঐ শবকে রাখিতে হইবে, এবং ম্ঞ্জ বন্দল কুশ ও শ্ণাদি রুজ্জ্ব কোন রুজ্জ্বারা তাহার সর্বাবয়ব বেণ্টন করিয়া বাঁধিতে হইবে। সাতদিনের মধ্যেই উহা সম্যক পচিবে, তখন উহাকে जूनिया दिशातमूल, इल, वालात क्रियाज़ी वा कूँ ही म्वाता धीरत धीरत घर्ष । করিয়া স্বাাদি সমস্তই অর্থাৎ বথোক্ত বাহ্যাভ্যন্তর অংগপ্রত্যাধ্যসমূহ চক্ষ্ম দ্বারা দর্শন করিবে।" কিন্তু যজ্ববেদের যুগ থেকেই শাস্তকাররা চিকিৎসা-বিজ্ঞানের বিরুদেধ নানা ধরনের রকেট হানতে লাগলেন। যজ্ববেদে ঘোষিত হলো: 'অপ্রতো বা ইমো'—দেবতাম্বয় অপবিত্ত। কিন্তু অপবিত্ত কেন? 'মন্মাচরো ভিষজো ইতি'—চিকিৎসক দেবতাম্বয় ইতরজনের সঙ্গে বড় বেশী মাখামাখি করে। অথচ অথব বৈদে চিকিৎসাবিজ্ঞানের যেমন অনেক কথা আছে, তেমনি ঋন্বেদেও 'ওর্ষাধ' সম্পর্কে স্তৃতি দেখতে পাওয়া যায় ১০৷৯৭ স্তে। এই স্তের কয়েকটি ঋকের অন্বাদ উন্ধৃত করা হলো এইজন্য যে, পরবতী যুগে চিকিৎসাবিজ্ঞানের প্রতি ব্রাহ্মণদের যে অবৈদিক ক্রিয়াকলাপ প্রদর্শিত হয়েছে, তা বিশেষভাবে অনুধাবন করা যাবে।

''হে প্রশেবতী ফলপ্রসবকারিনী ওর্ষাধগণ! তোমরা রোগীর প্রতি

সম্ভূত হও। তোমরা ঘোটকের ন্যায় জয়শীল ম্ভিকাতে জন্মগ্রহণ কর, রোগীকে রক্ষা কর।"—১০৷১৭৷৩

"হে দীপ্তিশালী ওর্ষাধ্যাণ! তোমরা জননী স্বর্পা। তোমাদের সমক্ষে আমি স্বীকার করছি যে আমি চিকিৎসক ব্যক্তিকে গো, অন্ব, বস্দ্র এমন কি আপনাকে পর্যন্ত দিতে প্রস্তৃত আছি।"—১০।১৭।৪

"যেমন রাজাগণ যুদ্ধে একত হন সের্পে যে ব্যক্তির নিকট ওষধিগণ মিলিত হয় অথাথি যে ওষধি জানে সে ব্দিধমান ভিষক্ ব্যক্তিকে চিকিৎসক বলে, সে রোগদের ধ্বংস করে।"—১০।৯৭।৬

কিন্তু ক্রমশ আপদতন্ব, মন্, কল্ল্ক ভট্ট, মেধাতিথি প্রম্থ বস্ত্বাদ তথা প্রকৃতিবিজ্ঞানের ঘন্টাধর্নান করলেন স্কৃবিধাবাদের চরম অবস্থার অবস্থান করে। ফলত, ন্যায়-বৈশেষিক ভাববাদের শ্রীচরণে প্রণিপাত করতে বাধ্য হলো: দশম শতাব্দীর উদয়নের পরমাণ্র হাস্যকর উৎস সন্ধানেই তার প্রমাণ। আপ্তবাক্য ও শাস্ত্বাক্যের প্রতি অন্ধ আন্ত্রাত্ত মান্বের 'আত্মানং বিদ্ধি'-র চরম অন্তরায়।

বিজ্ঞানে বিশ্বাসের স্থান নেই—আছে স্বাধীন চিশ্তার বিকাশ। কিন্তু ধর্মে স্বাধীন চিন্তা, মৌলিক ভাবনা—জিজ্ঞাসার গলা টিপে ধরে বলা হয় "সম্বর্ধন্মান্ পরিতাজা মামেকং শরণং ব্রজ্য অর্থাৎ সব কর্মা, সব চিন্তা, সব ভাবনা জিজ্ঞাসা ভূলে গিয়ে কেবল আমি যা বলি তাই কর, কেবল "কৃষ্ণ কৃষ্ণ" "হরি হরি" "রাধাকৃষ্ণ" ইত্যাদি বললেই তরে যাবে, নিতা বৃন্দাবনে হাজার গোপীদের সঙ্গে রর্সাবলাসকোল করতে পারবে ; মৃত্তি মোক্ষ, বৈকুণ্ঠ এবং আরো বিধিব লোক প্রাপ্ত হবে; এখানে এই ধ্লোয় ভরা, হাসিকাল্লার পর্নিথবীতে ইন্দ্রিয়ের প্রায় সব দ্বার বন্ধ করে যত কুচ্ছসাধন করবে, নিয়াতিত নিপাড়িত হবে, সুবিধাভোগীদের প্রমান্ন তুলে দিতে পারবে, বিষয় সম্পত্তি, টাকা-কড়ি, দেহ-আত্মা-মন, এমন কি স্ত্রীকে পর্যানত দিয়ে বুড়বাক হতে পারবে, তার চেয়ে অনেক বেশী—গুণোন্তর সুখ পাবে পরলোকে : আর নিজের বাংলা পাঁচী বৌ-এর বদলে উর্বাদী মেনকা-রম্ভাদির তো কোন কথাই নেই। কিন্তু এ-সব নিয়ে—স্বর্গ-নরক, পরলোক, জন্মান্তর, বেদ ইত্যাদি নিয়ে প্রশ্ন তোলে কার সাধ্যি! তা হলে রন্ধ জানা রান্ধণরা মাথা খসিয়ে ছাডবেন না। এই মাথা খসানোর ব্যাপার নিয়ে সামান্য একট্র আলোচনা করা যাক। এ বিষয়ে উপনিষদ থেকে অতিসংক্ষেপে আমরা দর্টি ঘটনার বিবরণ তুলে ধরছি।

'বৃহদারণ্যক' উপনিষদের গাগীর নাম অনেকেই শ্ননেছেন। ভারতীয় বিদ্বাধী মহিলার নাম করতে গেলেই হরবখং এই নামটি উচ্চারিত হয়। তৃতীয় অধ্যায়ের ষণ্ঠ ব্রাহ্মণে গাগী যাজ্ঞবন্ধ্যকে প্রশ্ন করেছেন অনেক, কিন্তু এখানে তাঁর শেষ প্রশ্ন ব্রহ্মলোক কোথায় ওতপ্রোত ? যাজ্ঞবন্ধ্য অন্তরীক্ষণলোক, গন্ধবালাক, আদিত্যলোক, চন্দ্রলোক, দেবলোক, ইন্দ্রলোক ও প্রজ্ঞানগিলোক বিলক্ষণ জানতেন, কিন্তু ব্রহ্মলোক কোথায় ওতপ্রোত জানতেন না। তাই, গাগীর প্রশেন তিনি মুন্দিকলে পড়লেন, আর তথমই গন্দ্ভীর কঠে বলে উঠলেন,—প্রশেনর সীমা অতিক্রম করে যাচ্ছ গাগী। ব্রহ্মালোকই শেষ সীমা। এরপর আর প্রশন চলে না। অতি প্রশন করোনা, গাগী, মাথা খসে পড়বে—'তে মুর্ধা ব্যাপপ্তং'। সেদিন গাগীকে চুপ করে বসে পড়তে হয়েছিল অভিশাপের ভয়ে নয়—মাথা খসে পড়ার ভয়ে নয়, প্রবল শক্তির কাছে, বিপক্ষদের শ্বারা প্রাণনাশের আশ্বন্ধায়।\* এই ধারণা উদ্জন্ধ হয় শ্বিষ শাকলোর পরিণতির কথা ভাবলে।

ওই একই অধ্যায়ের নবম রান্ধণে কুর্-পাণ্ডালের অন্যতম ঋষি শাকল্য যাজ্ঞবন্ধ্যকে প্রশন করে চলেছেন; শেষে শাকল্য আত্মার প্রশন এসে পৌছালে যাজ্ঞবন্ধ্য তার ভাববাদী ব্যাখ্যা দিয়ে শাকল্যকে প্রশন করলেন যাকে ব্রন্ধরপে জ্ঞান করা হয় তিনি কে না বলতে পারলে শাকল্যের মাথা খসে পড়বে। উপনিষদ থেকে জানতে পারা যায় শাকল্য 'তাঁকে' জানতেন না বলে তার সংখ্য মাথা খসে পড়েছিল। কুন্তু এ-রকম আজগুর্বি কথায় উংকেশ্দ্রকতা না জন্মালে কোন বৈজ্ঞানিক মার্নাসকতা সম্পন্ন মান্ম বিশ্বাস করবেন বলে মনে হয় না। আমাদের মনে হয়, শাকল্যকে বেক্ষজ্ঞানী সব বাম্ন মিলে পিটিয়ে মেরে ফেলেছিল, বা মাথা কেটে দিয়েছিল। আসলে যাজ্ঞবল্ক্যের দল কামনা-বাসনা-ক্রোধ ইত্যাদের উধের্ব নন। দেখা গেছে, যখনই যাজ্ঞবল্ক্যের প্রশেনর উত্তর দেওয়া অসম্ভব হয়ে পড়েছে, তখনই তিনি মুর্ধা

প্রাথ্যাতা বিদ্বা অধ্যাপিকা সাকুমারী ভট্টাচার বাজবেংকার মথো খনে পড়ার অন্য ব্যাথ্যা দিয়েছেন। তিনি এই ঘটনার ব্যাথ্যা করে বলছেন,—''বলা বাহল্যে, এই সতর্ক'বাণীর মধ্যে একধরনের পরাক্ষয়ণীকার অন্তর্নিহিত আছে; প্রকাশ্যে নারীর কাছে পরাজয় শ্বীকার না করে তিনি গাণীকৈ প্রকারান্তরে অন্যন্তিকর প্রশন করা থেকে বিরত হতে বললেন।' 'প্রাচীন ভারতঃ সমাজ ও সাহিত্য', প্-৪৪। কিন্তু তাঁর এই ব্যাথ্যা শাকল্যের ক্ষেত্রে প্রধ্যান্তর বলে সতর্ক'বাণীর ইণ্ডিত সম্পূর্ণ প্রকাশ করতে অক্ষম।

খসে পড়ার ভয় দেখিয়েছেন। বিস্তারিত ব্যাখ্যা দেওয়া থেকে বাধ্য হয়ে বিরত। থাকতে হলো।

এইভাবে এই বেক্ষজ্ঞানীদের কৃপায় প্রকৃতিবিজ্ঞানের সব শাখায় ধরল ঘ্নঃ আয়্বের্দ পড়ল পাতি বৈদ্যের হাতে, শল্যাচিকিংসা নাপিতের হাতে, আর ধাতুবিদ্যা কামারের কাটারি-কুড়্ল তৈরীর শালে আশ্রয় নিল; গয়ায় পিশ্ডদানের ফলে পরমাণ্রর 'ভ্ত'-এর [অথে পদার্থ, বস্তু (matter)] পরলোক প্রান্থি ঘটল, এবং সম্ভবত প্র্বজ্জেমর কুকর্মের ফলে পাশ্চাত্য দেশে জন্মগ্রহণ করল। হাতে ও মাথায় বিচ্ছেদ ঘটল।

এবার জ্যোতিবিজ্ঞানে শাস্তান্মশাসন বিষয়ে একটি উদাহরণ উপস্থিত করা যাক : বন্ধগ্রের ন্যায় প্রতিভাশালী জ্যোতিবিজ্ঞানী ও গণিতজ্ঞ এদেশে প্রাচীনকালে কমই জন্মগ্রহণ করেছেন। প্রথম আর্য'ভট ও দ্বিতীয় ভাস্করকে বাদ দিলে আর কারুর নাম তাঁর সঙ্গে সমমর্যাদায় উচ্চারিত হবার মত নেই । কিন্তু এহেন জ্যোতিবিজ্ঞানী 'রাহু'-র গ্রাস এড়াতে পারেননি কেবল শাস্ত্রীয় অনুশাসনের ভয়ে ও আতৎক। অলবির্ণী তাঁর বিখ্যাত গ্রন্থে লিখেছেন, হিন্দ, জ্যোতির্বিদদের কাছে এটা সম্পূর্ণ জ্ঞাত ছিল যে, পূথিবীর ছায়া পড়ে চন্দ্রগ্রহণ হয়, এবং চন্দ্রের ছায়া পড়ে স্মর্শগ্রহণ হয়। এর ওপরে ভিত্তি করেই তারা জ্যোতিবিজ্ঞান ও অন্যান্য গ্রন্থে গণনা করেছেন। কিন্তু তিনি বিস্মিত হয়েছেন কির্পে রশ্বগান্ত তাঁর গভীর জ্ঞান ও তীক্ষা ব্রন্থি সম্বেও লিখেছেন যে, কোন কোন ব্যক্তি মনে করেন গ্রহণ 'মম্তক' ম্বারা সংঘটিত হয় না। এটা একেবারে মুর্থের ধারণা, কারণ 'মস্তকই' গ্রহণ ঘটায়। এর কারণ 'মস্তক' গ্রহণ সংঘটিত না করলে ব্রাহ্মণদের সব রীতি-নীতি যা তারা গ্রহণের সময় সম্পাদন করে, ষেমন, তাদের গরম তেল মাখা, শাস্ত্রীয় অনুষ্ঠানকার্যাদি, সবই মায়া—ভূয়ো হয়ে যায়; আর তা হলে তারা স্বগীয় স্থে স্বারা প্রেম্কুতও হবে না। যদি কোন ব্যক্তি এসব দ্রাম্ত বা অলীক বলে মনে করে, তা হলে তাকে চিরকাল শাস্ত্রীয় বচনের বাইরে থাকতে হয়। এটা গ্রহণ-যোগ্য ও অন্মোদনযোগ্য নয়। অলবির্ণী বলেছেন, বন্ধাৰে সক্রেটিসের calamitus fate-এর ভয়ে রাহ্ম তত্ত্বে বিশ্বাসী শাস্ত্র মেনে চলতে বাধ্য হয়েছিলেন। কিন্তু আমাদের এ-বিষয়ে অন্য ব্যাখ্যা আছে যা তৎকালীন আর্থ-সমাজভিত্তিক। ওই সময় এদেশে সামন্ততন্ত্র যথেন্ট পরিমাণে প্রতিষ্ঠিত হরেছে। সামশ্ত প্রভূদের স্বার্থারক্ষায় আইন চিরকাল কান্ধ করে ( আজও শাসক দ্রেণীর স্বাথেহি আইন ) ; বৃণ্ধিজীবীরা অধিকাংশ সেই আইনের প্র্ণ্ঠপোষক, প্রচারক তাদের স্বার্থের খাতিরে। রন্ধগর্প্ত তার ব্যতিক্রম বললে আর যাই হোক সঠিক বস্তৃবাদী বিশেলষণ হয় না। এ নিয়ে কিছ্টো আলোচনা আমরা রাজনীতি ও বিজ্ঞানে করব।

ঐতিহাসিক বন্ত্বাদের দিক থেকে বিচার করলে শ্রেণীস্বার্থ রক্ষায় অচল, অটল থাকার একমাত্র উপায় সব জিজ্ঞাসার ম্লোৎপাটন, সত্যের অপ-ব্যাখ্যা, শিক্ষার আলোক থেকে গরিষ্ঠ অংশের অপসারণ এবং শাস্ত্রই একমাত্র সত্য, প্রমাণ বলে ঘোষণা করা। তা ছাড়া 'পরা' ও 'অপরা' ভাগ করে ভাববাদের—রহস্যবাদের জয়ঘোষণা তো ছিলই। "রিলিজিয়ন শব্দটি এসেছে religare ক্রিয়া থেকে এবং তার আদি অর্থ হল বন্ধন। অতএব দুটি মানুষের মধ্যে যে কোন বন্ধনই হল ধর্ম। এ জাতীয় ব্যংপত্তিগত কায়দাই ভাববাদী দর্শনের শেষ সম্বল। কথাটার আসল প্রয়োগের ঐতিহাসিক বিবর্তনের মাধ্যমে কী বোঝাছে সেটা নয়, ব্যংপত্তির দিক থেকে শব্দটির পক্ষে কী বোঝান উচিত এটাই যেন আসল কথা।" ধর্ম তার প্রকৃতি ও স্বর্পেই বস্ত্বাদের তথা বিজ্ঞানবিরোধী। স্ক্রাং ভারতে প্রকৃতিবিজ্ঞান তথা পরমাণ্বাদ যে ধর্মীয় শি হ্রাংতি-দের গ হাতে জীবন্ত কবরন্থ হবে, তাতে আশ্চর্যের কিছ্ব নেই। তাই বৈশেষিকের আরুভঃ 'অথাতো ধর্মং ব্যাখ্যাসাামঃ'-এখন ধর্মের ব্যাখ্যা করব।

সভ্যতার আদি যুগেও বিজ্ঞান ও প্রযুক্তিবিদ্যা ছিল। কিন্তু তা ছিল ম্যাজিক ও ইন্দ্রজালের মুখোশ পরে,; ধর্মেরও এই গতি দেখা যায়। বন্তুত ধর্ম ও বিজ্ঞান ম্যাজিক-ইন্দ্রজালের কুহেলীতে ছিল সমাচহয়। সভ্যতার অগ্রগতিতে ক্রমণ বিজ্ঞান সেই কুহেলী ভেদ করে বেরিয়ে আসতে লাগল, কিন্তু ধর্ম আজও পারল না। তাই ধর্মের মধ্যে এখনো নানা ম্যাজিক-ইন্দ্রজাল, কুসংক্ষার রয়ে গেছে। আর বিজ্ঞান তার আদিম রূপ ত্যাগ করে প্রাচীন ইতিহাস পর্বে দর্শনের সঙ্গে আত্মীয়তা স্থাপন করেছে। সত্যি কথা বলতে কি, প্রাচীন ইতিহাস পর্বে দর্শনে ও বিজ্ঞানেও কোন স্কুপণ্ট পার্থক্য ছিল না। কেবল আমাদের দেশের প্রাচীন বিজ্ঞানচর্চার ক্ষেত্রেই এই কথাটি প্রয়োজ্য নয়, বিশ্বের অন্যত্র যে-সব প্রাচীন সভ্যতার কথা জানতে পারা যায়, তাদের ক্ষেত্রেও একথা সমভাবে প্রযোজ্য। উদাহরণ হিসাবে মিশর, ব্যাবিলন, চীন প্রভৃতি দেশের অতীত বিজ্ঞানচর্চার কথা স্মরণ করা যেতে পারে। বন্স্তুতপক্ষে, বিজ্ঞান স্বরূপে প্রতিষ্ঠিত হতে বহু সময় নিয়েছে—আ্যানুনিক যুগেই এটা সম্ভব হয়েছে। গ্রীসে থ্যালেস থেকে, চীনে 'তাওবাদ' থেকে

শারা এই ধারা প্রায় অন্টাদশ শতাব্দী পর্যণত অব্যাহত ছিল—দর্শন ও বিজ্ঞান একে অপরকে প্রভাবিত করে বা কখনো সমার্থক হয়ে চলে এসেছে। অনেকের জানা যে, নিউটনের সময় পর্বণত বিজ্ঞান প্রাকৃতিক দর্শন (Natural Philosophy) নামে অভিহিত হয়ে এসেছে। এ থেকে যেমন বিজ্ঞান ও দর্শনে ঘনিষ্ঠ সম্পর্কের কথা অনুমান করা যায়, এবং বিজ্ঞানের ইতিহাস পড়লে বোঝা যায়, তেমনি জ্ঞানকর্মের এই দুই শাখার মৌল লক্ষ্য ও উদ্দেশ্যের বিষয়েও অবহিত হবার প্রেষণা পাওয়া যায়।

আমাদের দেশের দর্শন তথা ভারতীয় দর্শন ও পাশ্চাত্য দর্শনে একটা বড় পার্থক্য দেখা যায়। আমাদের দেশের দর্শন নিছক জ্ঞানকর্ম—সত্যাশেবষণ নয়, মোক্ষ লাভের প্রধান হাতিয়ার। যেমন, পরমাণ্বাদীয়া বহুলাংশে বস্ত্বাদী হলেও ভাববাদের কুহেলী থেকে বেরিয়ে আসতে পারেনি। কণাদ তার বৈশেষিক স্তের প্রথমেই শ্রম্ করেছেন: 'অথাতো ধর্ম'ং ব্যাখ্যাম্যাম হ'—এখন ধর্মের ব্যাখ্যা করব। আবার, ন্যায় শাস্তের প্রথম প্রবন্তা গোতম তার শ্বিতীয় স্ত্রে বলেছেন,—

দ্বঃথ-জন্ম-প্রবৃত্তি-দোষ-মিথ্যাজ্ঞানানা—
মুত্তরোত্তরাপায়ে তদনন্তরাপায়াদপবর্গঃ।।

"অপবর্গ ই এই শান্দের মুখ্য প্রয়োজন এবং প্রথম স্ত্রোক্ত প্রমণাদি ষোড়শ পদার্থের মধ্যে আত্মাদি প্রমেয় পদার্থের যে তত্তৃজ্ঞান তাহাই সেইসমস্ত প্রমেয় পদার্থ-বিষয়ে সর্বপ্রকার মিথ্যাজ্ঞানের নিব্তির দ্বারা সেই অপবর্গের চরম কারণ। পরে ক্রমে ইহা ব্যক্ত হইবে।"\* রঘুনাথ শিরোমণিও শ্রের্করেছেন,—'অথ পদার্থ'তত্ত্বং নিরুপ্যতে'—"অনন্তর 'পদার্থ'তত্ত্ব' নিরুপিত হইতেছে।"\*\* কিন্তু রঘুনাথ ঈশ্বরতত্ত্ব নিরুপণ করেছেন বস্তুর কথা বলতে গিয়ে, এবং কন্টকাকীর্ণ পরিভাষায়। বস্তুত, মৌসুমী বায়ুর প্রভাবে ঝরঝর বারি ঝরের মত এদেশে উপনিষদের যুগ থেকেই ভাববাদের প্রবল বারি ঝরে আসছে। যদিও বেদবিরোধী নাস্তিকের অভাব এদেশে কখনো দেখা যায়নি, অন্তত মাধ্বের সময় পর্যন্ত, তব্তুও লোকায়ত বা চার্বাকদের মত পাঁড় বস্তুবাদীদের আবিভাবে এদেশে কিভাবে সম্ভব হলো, তা ভাববার বিষয়

- তক'বাগাীল, ফণিভ্রণ—'ন্যায় পরিচয়', প্-০; উল্ধ্তিটি দেলাকটির অন্বাদ নয়
  কিন্তু গোত্মের মনে এই ভাবই ছিল বলে মহামহোপাধ্যায় ফণিভ্রণের অভিমত।
- শিরোমণি, রঘুনাথ—'পদাথতি অবু-নির্পণম্', অন্বাদঃ মধ্স্দেন ভট্টাচার্য ন্যায়াচার্য, ম্ল, প্-ৃ হ্

বটে। আমাদের প্জাপাদ জ্ঞানতপদ্বী কোপীনধারী মুনি-ঋষিগণ প্রভ্ত গালিগালাজ করেও, বই, পর্বিপের কিছ্র থাকলে তা পর্ড়িয়েও এদের একেবারে লোপাট করতে পারেননি ;\* আর আত্মা, পরলোক, ঈশ্বর, দারা-পর্ব-পরিবার ইত্যাদি ইত্যাদি সব ভূরো—মায়া প্রমাণ করতে পাষণ্ড চার্বাকদের অভিমত খন্ডন না করেও জল খাননি। অধ্যাপক বিষ্কৃপদ ভট্টাচার্য তার 'চার্বাকদর্শনম্' গ্রন্থের মূখবন্ধে চার্বাকদের প্রতি কটাক্ষ করার জন্য মাধবের একটি উদ্ভির উল্লেখ করেছেন। 'দ তার বন্ধব্য যে চার্বাকরা বেদাদি মানে না, তারা আবার বেদাদি থেকেই প্রমাণ সংগ্রহ করেছেন, এটা বিক্ময়কর। অধ্যাপক ভট্টাচার্যের দ্ভিভগগতৈ যা বিক্ময়কর, তা আসলে নয়। বরং উপনিষদের মধ্যে, তা বৃহদারণাক হোক বা ছান্দোগ্য ইত্যাদি যা হোক, তাতে বক্ত্বাদী ধারণার অভাব নেই। প্রকৃতপক্ষে, ওই যুগে বক্ত্বাদ ও ভাববাদের মধ্যে স্কৃপন্ট সীমারেখা দেখা যায় না। এ-বিষয়ে আমরা সামান্য আলোচনা ইতিপ্রেই করেছি। বিক্তারিত আলোচনা ও বিশেলষণের জন্য আমরা ইয়াকোবি ও র্বেমের গবেষণা দেখতে পাঠকদের অনুরোধ করি।

চার্বাক দর্শন আর বিজ্ঞানে প্রত্যক্ষ প্রমাণের বড়ই গ্রন্থ। চার্বাকরা যেমন জাগতিক ঘটনার ব্যাখ্যা জাগতিক কারণের সাহায্যেই করতে চেয়েছিল, বিজ্ঞানেও তেমনি প্রত্যক্ষের ওপর, পর্যবেক্ষণের ওপর অধিক গ্রন্থ আরোপ করা হয়। প্রাচীন ভারতীয় বিজ্ঞানেও এর ব্যাতিক্রম দেখা যায় না। যেমন, সম্প্রত বলেন, —'হাজার হাজার ম্বিস্তেতকের বিচার করেও প্রত্যক্ষ ফল দৃষ্ট কোনো বিষয় অস্বীকার করার উপায় নেই; যেমন, অস্বট্-জাতীয় ফল থেকে চোখে দেখা যায় যে আমাশয় প্রভৃতি রোগে মলরোধ হয়—কিন্তু সহস্র য্ত্তি প্রদর্শন করেও এই ফলকে বিরেচক বলা অসম্ভব।\*\* ছান্দোগ্য উপানষদের উদ্দালক আর্বাণ ও তাঁর প্রত শ্বেতকেতু, চরক, সম্প্রত প্রম্থ বস্ত্বাদের ওপর তাঁদের মতাদর্শ ও সিম্বান্ত প্রতিষ্ঠা করেছেন। ন্যায়-বৈশেষিক, আদি সাংখ্য প্ররোপ্ররি বস্ত্বাদ না হলেও বস্ত্বাদম্খী বা ঘেখা মতবাদ ও মতাদর্শ প্রচার করেছে। যেমন, ন্যায়-বৈশেষিকের 'অন্মান' (Inference) নিছক অন্মান নয়, তা প্রত্যক্ষ নির্ভর অন্মান।\*\*\* গণ্ডেগশ উপাধ্যায় অবশ্য প্রত্যক্ষনির্ভর অনুমানকে 'অনুমিতি' বলেছেন। কিন্তু

- हार्वाक वा वम्लूवामीरमत भ्राइंदिस वा भिष्टिस मातात घरेना म्याइंदिस ने स्वाः
- স্থাত সংহিতা, ১।৪১।২৩-২৪; 'ভারতে বদ্পুবাদ প্রসঙ্গে' থেকে উম্প্ত।
- \*\*\* ফণিভ্রণ তকবাগীশ অনুমান প্রমাণ সম্বন্ধে বলেন, "প্রত্যক্ষ প্রমাণের নির্পণের

শেষরক্ষা করতে পারেননি আর্থ-সামাজিক কাঠামো ও অবস্থার সংগ্রে তাল মেলাতে গিয়ে। এখানে এনিয়ে সামান্য আলোচনা না করলে চলেনা বলে অতি সংক্ষেপে আমরা কিছু ঐতিহাসিক তথ্য পরিবেশন করছি।

মগধে বিন্বিসারের পর থেকে প্রাচীন ভারতে কেন্দ্রীভূতে ক্ষমতা দখলের প্রবণতা দেখা দিতে শরে, করে। শরুগা, নন্দবংশের পর চন্দ্রগাই প্রতিপরের চতর্থ শতাব্দীতে সেই কাজটি সমাধা করেন। তবুও অশোকের আগে সাম্রাক্র্যের ভৌগোলিক সীমা অধিক দুর বিস্তারিত হয় নি। চন্দ্র-গুপ্তের সময় শাসন ও সমাজ-ব্যবস্থা, অর্থানীতি ইত্যাদি ক্ষেত্রে নানা পরিবর্তান স্টিত হওয়ায় এবং অশোকের সময় রাজকর্মাচারীদের প্রদেশ, বিষ, গ্রাম ইত্যাদির পরিদর্শনে স্বোক্থা থাকায়, আর সেই সঞ্গে উৎপাদন বৃদ্ধি পাওয়ায় অন্তর্বাণিজ্য বৃদ্ধি পায়। ফলে, দেশ সমূদ্ধ ও উন্নত হতে থাকে। রাজানকেল্যে বৌশ্ধধর্মের প্রভাব বৃদ্ধি পাওয়ায় শিল্পী, কারিগর, নিন্দ্রেণীর শুদ্র ইত্যাদি জাতপাতের লোহ-নিগড়ে নিম্পট হতে পারেনি। জাতপাত অর্থাৎ বর্ণভেদ ছিল না তা নয়, কিন্তু তা বছকঠিন ছিল না। বর্ণের ভিত্তিতে পেশা তখনো প্রেজিন্মের কর্মকৃতি, কর্মফল বলে স্মৃতি-ধর্মানেরর প্ররোপর্রার অনুশাসনে পরিণত হয়নি। জাতকের গল্পে এর প্রতিচ্ছবি প্রতিফলিত হতে দেখা যায়। কিন্তু গ্রেপ্তযুগ, হর্ষবর্ধন প্রমাথের শাসনের সময় থেকেই দেশের রাজনৈতিক-অর্থনৈতিক কাঠামোর পরিবর্তন হতে শুরু করে; তলে তলে বিশাল সামাজ্য, 'রাজরাজচক্রবতী' ইত্যাদির দ্বংন বিলীন হতে শ্রু; করে। ফলে, সপ্তম শতাব্দীর শেষ বা অষ্টম শতাব্দী থেকে ভারতে এক ধরনের রাজনৈতিক-অর্থনৈতিক অবস্থা দেখা যায় যাকে 'সামশ্ভতশ্ত' বলা চলে।

কিন্তু এই পারিভাষিক শব্দটির ব্যবহার নিয়ে তর্ক-বিতকের অন্ত নেই।

অন্তরই প্রত্যক্ষমূলক অনুমান প্রমাণের নির্পেণ সংগত"। অনুমানের স্বর্প ও প্রকারভেদ
সম্পর্কে ন্যায়স্তকার গোতম বলেন—

অথ তংপ্রবর্গকং চিবিধমন্মানং-প্রবর্গক্ষেববং সামান্যচোদ্ণ্টণ্ড। ১।১।৫

যে-কোন রকম প্রত্যক্ষজনিত জ্ঞান অনুমান প্রমাণ না হলেও ফণিত্রণ বলছেন,—
"'তংপ্রথ'কং জ্ঞান মনুমানং' এই বাক্যের ম্যারা ব্বা যায় যে, প্রত্যক্ষপ্রথ'ক যথার্থ জ্ঞানই
অনুমান প্রমাণ।" কিন্তু এ বিষয়ে আলোচনা বেমন জটিল তেমনি ব্যাপক, তাই
ফণিত্রণের 'ন্যার পরিচর', একাদশ অধ্যার দেখতে অনুরোধ করি। তার 'ন্যার দর্শনও'
দেখলে ভাল হয়, এবং ইংরেজী অনুবাদও লভা।

ভারতীয় ইতিহাসের ধারায় সামশ্ততশ্বের অস্তিত্ব আছে কি নেই. এই নিয়ে চলোচলি চলছে । যারা মনে করেন, ভারতে কোন কালেই সামন্ততন্ত্র ছিল না, তাদের বন্ধব্যের সারকথা হলো ইউরোপীয় সামশ্ততশ্রে যে যে লক্ষণ দেখা যায়, ভারতীয় ইতিহাসের সংখ্যা সেই সেই লক্ষণ মিলিয়ে তেমন-কিছু পাওয়া যায় না। সাতরাং ভারতে ওই সামন্ততন্ত ছিল না। এই দলে কেবল ঐতিহাসিকরাই নেই, অর্থনীতিবিদরাও আছেন। আবার, ইউরোপীয় সামন্ততন্ত্রের সংগ্রে ভারতীয় রাজনৈতিক-অর্থনৈতিক কাঠামোয় সাদুশা সম্পূর্ণত না হলেও অংশত থাকায়, এই কাঠামোটিকে কেউ কেউ আধা-সামন্ততন্ত্র, সামন্ততন্ত্রীর আখ্যা দিতে চান। কেউ কেউ আবার 'আধা-সামন্ততন্ত্র'-এর সংজ্ঞা দাবী করে একে ধোঁয়াটে বলে অগ্রাহ্য করতে চান।\* মাজতবা আলী সাহেব পশ্ডিত-বিশ্বানদের নানা গাণের কথা বলে কেবল একটিমার দোষের কথা বলেছেন। আলী সাহেবের উল্লিখিত দোষের কথা বলার মত ভীম-ব্রক আমাদের নেই । আমরা পাটকাঠি সদৃশ । তাই আমাদের মতে পন্ডিতদের একটিমার দোষ হলো এ'ডে গোঁ। যতই ওদের বোঝানো হোক, তথ্য দেওয়া হোক, যারি দেওয়া হোক, একবার স্থান্তি চাকলে তাকে বের করা বড়ই কঠিন। যাক গে, ভারতীয় সামণ্ডতন্ত্র সম্পর্কে এহেন গোলমালে কথার সার্মর্ম করে রোমিলা থাপার যা বলেছেন, তা স্বীকার করে নিতে প্রগতিশীল মনের বেশী দেরী লাগবে বলে মনে হয় না। তিনি লিখেছেন, "This is perhaps being unnecessary cautious once it has been stated that Indian feudalism, similar in the main, differed in some aspects from other types of feudalism, For instance, Indian feudalism did not emphasize the economic contract to the same degree as certain types of European feudalism, but the difference is not so significant as to preclude the use of the term feudalism for conditions prevailing in India during this period".\*\* যাঁরা পরিভাষাটির ব্যবহার নিয়ে প্রশ্ন তোলেন, তাঁদের 'জিজ্ঞাসা' করতে ইচ্ছা হয় যে, রয়াল বেংগল টাইগারকে তাঁরা টাইগার বলবেন কিনা? শ্বেত ভাল্যককে ভাল্যক বলবেন কিনা।

সামশ্ততশ্বের মূল লক্ষণ ভারতীয় সামশ্ততশ্বে বর্তমান ছিল। রাজা

<sup>•</sup> রুদ্র, অশোক,-'রাহ্মণ্য ভাবধারা ও আধর্নিক হিন্দ্মন,' প্-১৬৩-১৬৪

<sup>\*\*</sup> Thapar, Romila—A History of India. p. 241-242

ভূমির বিভিন্ন আনুপাতিক রাজস্ব তাঁর কর্মচারীদের বা নিব'চিত ছোল্ডারদের দান করতেন। এ<sup>\*</sup>রা ছিলেন ভ্যাসালের (Vassals) তুল্য। স্**থ্য** শতাব্দী থেকে নগদ বেতনের পরিবর্তে ভ্রিদান প্রথার প্রবণতা ক্রমশ বৃদ্ধি পেতে দেখা যায়। কৃষকরা জমি চায করত; এরা ছিল সাধারণ শুদু যারা জমির সঞ্জে ষেন আন্টেপ্ডে বাঁধা পড়ে গেছল, এবং এরা ফসলের নিদিণ্ট অংশ ভ্রি-মালিককে অপণি করত। সামশ্তরা তাদের ওপর নাস্ত জমি ভাড়া দিতে পারত কৃষকদের এবং তাদের কাছ থেকে তারা কর বা খাজনা আদায় করত স্বীকৃত পরিমাণে। জ্বমি থেকে খাজনার অংশ তারা সরাসরি রাজাকে দিত। বাকী অংশ ভ্যাসালরা তাদের সৈন্যসামশ্ত, কর্মচারী ইত্যাদির জন্য ব্যর করত। ভ্যাসালরা সৈন্যসামশ্ত, মাঝে মাঝে বিশেষ উপলক্ষে উপঢ়োকন দিতে বাধ্য থাকত। এমন কি, তার পদ, জিমুমালিকানা ইত্যাদি ভ্যালালম্ব ৰজায় রাখতে রাজাচ্চ নিজ কন্যা সম্প্রদান করতেও হতো। তারা প্রভূর মন্ত্রা ব্যবহার করত। এবং স্তম্ভ, অভিলেশ ইত্যাদিতে প্রভূর নাম খোদাই করে জরগান করত, স্তৃতি রচনা করত। অবশ্য কিছু ক্মতা-শালী সামস্তরাজ ছিল যারা রাজার পূর্ব-অনুমতি ব্যতিরেকেই ভ্রিদান করতে পারত। এই ধরনের সামন্তর আবার উপ-সামন্ত ছিল। এটা উত্তর্রাধিকারম্পেক বললে অত্যুত্তি হয় না। গুপ্ত রাজাদের 'স্ব্লাছ্কিচন্দ্র' ছিল সামনত, আবার এই সামন্তের সামনত ছিল 'মাডবিক্স'। পরবতী চালকো শিলালিপিতে এর অনেক বর্ণনা পাওয়া যায়।

তাদ্বিকভাবে ভ্মি নয়, ভ্মিরাজশ্ব সামশ্তদের দান করা হতো।
এবং শর্তাদি প্রণে অক্ষম হলে তার ভ্মি বাজেয়াপ্ত করা হতো। বশ্তুত,
এটি ছিল জীবন-সরতর দান, মৃত্যুর পর আবার প্রনর্শাস্ত করা বিধি ছিল।
কিন্তু বাস্তবে সামশ্তরা উত্তরাধিকারস্ত্রে ভ্মি ভোগদখল করত। এমন
এক ব্রাহ্মণ পরিবারের কথা জানতে পারা যায় যায়া পাঁচ প্ররুষ ধরে দান
করা জমি ভোগদখল করে এসেছেন। 'ব্রহ্মদের' জমিমাত্রেই করমন্ত ও
উত্তরাধিকারস্ত্রে ভোগদখলের অধিকার।

সমাজের উ'ছু মহল ছেড়ে এবার নীচু মহল তথা সমাজের উৎপাদন বা অর্থানীতির দিকটি বিবেচনা করা যাক। গ্রাম ছিল অর্থানীতির ক্ষেত্রে সর্বাংসম্পূর্ণ যেথানে উৎপাদন কেবল স্হানীয় চাহিদা মেটানোর উপযুক্ত ছিল। উম্বৃত্ত উৎপাদনের প্রতি কোন উৎসাহ ছিল না ব্যবসা-বাণিজ্য বা বিনিময়ের জন্য। কৃষকদের উপকারে লাগে এমন কোন উদন্তের প্রয়োজন অন্ত্ত হতো না। কারণ, উৎপাদন বেশী হলে, উদন্ত বেশী হলে মালিক তার পাওনা গণ্ডার বাইরে বেশী দাবী করত। স্কুতরাং পর্ন্ধার্তটি ছিল অধিক উৎপাদন না করার। কারণ, উৎপাদন বৃশ্বি করার কোন উপাদান ছিল না, কোন প্রুক্তার ছিলনা—incentive ছিল না। কৃষকদের ওপর চাপ, উৎপীড়ন বৃশ্বি পাওয়ায় তখন কেবল টিকে থাকার দরকার ছিল। অবশ্য 'ইনসেন্টিভ' (incentive)না থাকার পেছনে কেউ কেউ কুষকদের ভাগ্য. বিধিলিপি, অদুষ্ঠসূলভ মনোভাবের কথা তোলেন। কিন্তু ব্যাপারটা আসলে তা নর, এই মানসিকতা বাস্তব অর্থনৈতিক পরিন্নিস্থতি থেকেই উল্ভূত হয়েছে। সীমিত উৎপাদন ও ব্যবসা-বাণিজ্যের অভাব থাকার জন্য মনুদ্রায় ঘার্টত দেখা দের: তা ছাডা স্থানীয় ওজন ও পরিমাপের জন্য বাণিজ্যের शाम घटि । कार्त्रण, अट्ट वर, मरदात मान्या वानिका करा कठिन रहा छेठेन । কারিগার উৎপাদন ও বাণিজ্ঞা সামশ্তদের উন্বান্তের বিনিয়োগ হলো না. অথচ ভোগের *০০৪y-*তে ব্যবহাত হতে থাকল। বিরাট বিরাট আট্রালিকা নিমিত হলো, গগনভেদী মন্দির নিমিত হলো ও অলক্ষত হলো যৌন ভाস্করের চরমে, আর মহাবদানা দাতারা এক-দেড় হাত লম্বা পদবী গ্রহণ করে মহারাজাধিরাজের গৌরব বৃদ্ধির নিম্ফল প্রয়াস করতে লাগল ।\* আর ঐতিহাসিক কারণেই এই মন্দিরগর্মিই কালক্রমে বিদেশী লাইকদের আকর্ষণ करत निरा थन, এবং গর্বের বৃদ্বৃদ্ মুহুতে কেটে যেতে থাকল।

উৎপাদন বৃদ্ধির সহিত ব্যবসা-বাণিজ্যের প্রসার ও সম্দিধ জড়িত। ব্যবসায়ী গোষ্ঠী বা শ্রেণী শ্রীষ্টপূর্ব ষষ্ঠ শতাব্দী থেকে বৌদ্ধ ও জৈন ধর্মের সম্দিধর যুগে সম্পদশালী হতে থাকে; ব্রাহ্মণরা মূলত সমাজে রাজা-

<sup>\*</sup> সমন্ত্রগান্তের উপাধী তথা বিশেষণ 'সর্ব-প্থানী-বিজন্ধ-কানিভোদর-ব্যাপ্ত-নিখিলা-বিন্তলা'; গোডমীপুত্র লাভকণির 'ত্তি-সমন্ত্র-ভোন্ধ-পাঁড-বাহন' চালুকাংশান রাজারা 'ত্তিসমন্ত্র-মধ্যবর্তি-ভুবনমণ্ডলাধীশ্বর' ইত্যাদি, এমন কি দুর্বল মোগল সমাটের প্রতিও এই রকম প্রশান্ত উদ্দেশ্যপ্রণোদিতভাবে রাজ্ঞানের শ্বারা বির্ধত হতো। যেমন, মহম্মদ্যাহের প্রতি 'পরমভ্যারক-অশ্বপতি-গজ্পতি-নরপাত-রাজ্ঞান্ত্র-অধপতি-মহা-শ্রেতারণ-শ্রি-শ্রী-শ্রী-শ্রী-ব্র-পালিতে-ধরণী-মণ্ডলে' ভারতের নানা দিকে গগনমণ্ডল কম্পিত করলেও মোগল সামাজ্য তাসের ঘরের মত ভেঙে পড়ল আওরক্তেবের পর। দুষ্টবাঃ দীনেশ্চন্দ্র সরকারের 'সাংস্কৃতিক ইতিহাসের প্রসন্ধ', প্র-২০২-১১ এবং Studies in the Society and Administration of Ancient and Medieval India, p. 226

সামশ্তদের সহিত সহযোগিতা করে চলতে থাকে। কিণ্ডু ক্রমশ অর্থানীতির অবর্নতি ও ব্যবসা-বাণিজ্যের শুন্বকে গতির ফলে ভেষ্ঠী সম্প্রদায় রাক্ষাদের সঙ্গে এটি উঠতে পারল না। সে-কারণে সমাজে ঘনিরে এলো ঘোর দুদিন; ভিত্তি কাঠামো (Infra-structure) ও ওপরি কাঠামোর (Super-structure) অবক্ষর ও অধঃপতন দ্বান্বিত হলো। তাই দেখা যায়, অন্টম শতাব্দীর পর কাব্য-সাহিত্য-দর্শন-বিজ্ঞান-গণিত তথা সংস্কৃতির সর্বক্ষেত্রেই সক্ষপ স্ঞ্জন-শীলতার লক্ষণ। এ সময় থেকেই প্র্বতী মোলিক গ্রন্থসম্ছের টীকা-টি-পনি, ভাষ্য ছাড়া মৌলিক ও স্বাধীন চিন্তা ও মননের পরিচয় ও স্বাক্ষর আর দেখা বায় না। বাংস্যায়ন, বাচস্পতি, মেধাতিখি, কল্লকে, শ্রীধর, ভিদয়ন প্রমূখ কেবল ভাষা রচনা করেই রাম্বণা ঐতিহা ও প্রতাপ বজায় রাখার আপ্রাণ প্রয়াস চালিয়েছেন, আর সেই সন্গে দেলম ও বিদ্রুপে, বিততে অন্য মতাবলন্বীদের আক্রমণ করেছেন। ভাববাদের চডোন্ড রূপ এমনি করে ভারতীর সংস্কৃতি ও ঐতিহ্যকে শত শত বছর ধরে ঘূণ ধরিয়ে ফাপরা करत जुरलाइ । এ-विষয় রক্ষসত্তকার শধ্করের নাম স্বাইকে ছাড়িয়ে বায় । নবম-দশম শতাব্দীতে কারিগারি পেশা ছিল উপ-জাতের মান-বের। বেমন,— শল্যবিদ্যা, ভেষজবিদ্যা ইত্যাদি উপ-জাতের মান,ষরা চর্চা করেছে। এই সময় ব্রাহ্মণ্য রচনায় কারিগরি তথা টেকনিক্যাল জ্ঞানের প্রতি ঘোরতর দর্বার আক্রমণ চালানো হয়। মেধাতিথি বলেছেন, হস্তশিল্প, কুঠিরশিল্প ঘ্ণ্য কাজ ঃ মন্ব সংহিতার সমসাময়িক যুগের টীকার যান্ত্রিক কর্মকে 'minor sin' বলা হয়েছে। এই 'পাপ কাজের' মধ্যে সেত নির্মাণ, বন্যা প্রতিরোধে বাধ নিমাণ পর্যাত ছিল।

এ বাহ্য। প্রাচীন ও মধ্য যুগে ভারতের শিক্ষা ব্যবস্থা ও প্রতিষ্ঠানগর্বার বিষয়ে আলোচনা করলে এই অবক্ষয় ও অধঃপতনের অন্যতম
কারণ সম্পর্কে অর্বাহত হওয়া যায়। এইসব প্রতিষ্ঠানে ব্রাহ্মণ্য ঐতিহ্যের
শাস্তি বৃশ্বি ও প্রোতন জীর্ণ দীর্ণ গ্রন্থাদির ওপর অধিক গ্রুহ্ম আরোপ
করা হতো। স্তরাং এই নিয়তান্ত্রিক শিক্ষা কতকগর্বাল বিবৃতির
প্রনরাব্তি ছাড়া আর কিছর ছিল না। এইসব প্রতিষ্ঠানে প্রশন, স্বাধীন
চিন্তা ও মননের ঠাই ছিল না। এতে দেশের মনন ও চিন্তনে ঘ্রণ ধরা
ছাড়া আর কোন ইতিবাচক ফল প্রসব করতে পারে না। বস্ত্ত, এই
সমাজ, অর্থনীতি, শিক্ষা ইত্যাদির ফলেই টেকনিক্যাল শিক্ষার প্রতি বিরাগ,
বিজ্ঞান মানসিকতার প্রতি আক্রমণ, বস্ত্বাদের আদ্যশ্রণ লক্ষ করা যায়।

ইতিপরের্ব আমরা শঙ্করের নাম উল্লেখ করেছি। তাঁর মত তীক্ষাধী দার্শনিক ও ভাববাদী ভারতে কমই জন্মেছেন। এমন কি, তাঁর লেখা কার্র পছন্দ হোক বা না হোক, তাঁর মতাদর্শ বিশেলষণের স্পণ্টতা, স্বচ্ছতা ও প্রাঞ্জলতা মুন্ধ না করে পারে না। কিন্তু দুঃখের বিষয়, বিজ্ঞানের অগ্রগতি ও উন্নতির জরাসন্ধ বধ করেছিল যে-দর্শন, তা তারই বেদান্ত দর্শন। তাঁর মায়াবাদ ভারতীয় বিজ্ঞানের শিরদাঁড়াই ভাঙেনি, একেবারে মাংসপিশেড পরিণত করেছিল। ভীম জরাসন্থের দু-পা ধরে বাঁশ ফেঁডা করেছিল, কীচককে মেরে মাংসপিণ্ডে পরিণত করেছিল, দুযোঁধনের উরু ভেঙেছিল; আর আচার্য শধ্কর মায়া, ব্রন্ধ দিয়ে আগুবাক্য, শব্দ প্রমাণ (বেদ) ছাড়া আর সব প্রমাণ নস্যাৎ করলেন। এতে তাঁর মতাদর্শানকলে আহিতক্যবাদী ছাড়া, যেমন মন্ম, আর কাউকে "শিষ্ট বেদবাদী" বলে গ্রহণ করতেই চাইলেনা। ব্রাহ্মণ, উপনিষদের নব ব্যাখ্যা দিলেন। তাঁর সময়ে ও পরে বন্ধবাদ তথা মায়াবাদের বিরুদ্ধে কথা বলার মত আর কোন ব্রান্ধণ জন্মালেন না। অবশ্য এর পিছনে আর একজন 'ভগবন্' ছিলেন। তিনি হলেন মনু যার স্মৃতির আইন অতিক্রম করার মত দুঃসাহস সে-যুগে কার্বর ছিল না। আর তা না থাকারই কথা, অন্তত যে আর্থ-সামাজিক পরিম্পিতর কথা আমরা উল্লেখ করেছি। মন্ আইন জারি করলেন, 'বেদকে শ্রতি এবং ধর্মশাস্তকে স্মৃতি বলে মানবে। এই দুই হলো সব ধরের মলে। এ নিয়ে কোনো তক'াতকি' চলবেনা। হেতু শাস্ত্র (অর্থাণ তক'বিদ্যা বা সোজা কথায় যাকে বলে লজিক ) অবলম্বন করে কোনো দ্বিজ যদি শ্রতি স্মৃতির অবমাননা করে, তাহলে সাধ্ ব্যক্তিরা তাকে একেবারে বের করে দেবেন। বেদ নিন্দ্রকের। নাম্তিক (নাম্তিকো বেদনিন্দকঃ)।" (২।১০-১৬)। মনুর এই ইন্জাংশন এড়িয়ে স্বাধীন চিন্তা, মৌল ভাবনার অবকাশ काथाय ? विख्वात्मत প्राण्डे हत्ना न्वायीन हिन्छा-छ।वना, युक्ति-छर्कात समारतार. প্রত্যক্ষের প্রতি গভীর অনুরাগ তথা অবলন্বন। এ হেন ঊষর ক্ষেত্রে কোন বীজ অষ্ক্ররিত হতে পারে না। মন্ত্র পর এলেন কয়েক শতাব্দী পরে শৃষ্কর। তিনি নিঃসন্দেহে প্রশৃষ্তপাদের, বাৎস্যায়ন ও উদ্দোতকরের পরবতী । যদিও মনুর আইন এড়িয়ে বেদে গণ্গাজল ছিটানোর মত আম্থা স্হাপন করে ন্যায়-বৈশেষিক হেতৃশাস্ত্ররূপে এক শ্রেণীর বৃদ্ধিজীবীর মধ্যে টিকে ছিল, শৃষ্কর তাদের বিরুদ্ধে 'স্টার ওয়ার' শ্রু করলেন। তিনি ঘোষণা করলেন, "···শাস্তই একমাত্র প্রমাণ। চোখে দেখা প্রভৃতি প্রত্যক্ষ তো

দ্রেরর কথা, এমন কি অনুমান, যুবি-তর্ক—সব কিছুই বর্জন করতে হবে। তবেই বিশৃশ্ধ শাশ্বজ্ঞানের ফানুসে চড়ে ব্রক্ষজ্ঞান পর্যণত পাঁছানো যাবে। তবেই বিশ্বশ্ধ শাশ্বজ্ঞানের ফানুসে চড়ে ব্রক্ষজ্ঞান পর্যণত পাঁছানো যাবে। তবা করলে ব্রক্ষ্যান অসম্ভব। তবা ক্ষা কিছুরে কথা বলা হয় তা সবই একেবারে বরবাদ না করলে ব্রক্ষ্যান অসম্ভব। তবাক্ষ ও অনুমান; আর ন্যায় স্তে প্রমাণ বোশেষিকে প্রমাণ দ্ব-প্রকার ও প্রত্যক্ষ ও অনুমান; আর ন্যায় স্তে প্রমাণ বোলো ধরনের। তা শাক্ষর যে ন্যায়-বৈশেষিক সম্মত প্রমাণ, প্রমেয় ইত্যাদি ব্রক্ষ্যানের অশ্বরায় বলে মনে করতেন, তাতে কোন সন্দেহ নেই। চরম ভাববাদী এই দার্শনিক ন্যায়-বৈশেষিককে আক্রমণ করে ভারতে আর্থান্সামাজিক বিকাশ ও সম্ভিবর পথ অবর্ত্মণ করলেন; প্রমাণ্বাদ কবচক্ত্রহান হয়ে মোদিনীগ্রাসের অপেক্ষা করতে লাগল। এতো গোল পরোক্ষ্যাক্রমণ, সরাসরি আক্রমণেও শণ্কর ভিষাবোধ করেননি। পরমাণ্বাদ কেন গ্রহণযোগ্য নয়, তার জন্য তিনি বাদরায়ণস্ত উন্ধৃত করে ভাষ্যরচনা করলেন।

'অপরিগ্রহাচ্চাত্যশ্তমনপেক্ষা'—২।২।১৭

- **অন্বোদ ঃ** অধিকিন্তু পরমাণ্যবাদ গ্রহণযোগ্য নর ; কারণ, কোন বেদবাদী এটি গ্রহণ করেননি।
  - ভাষা: প্রধানকারণবাদো বেদবিশিভরপি কৈশ্চন্মননাদিভিঃ সংকার্যস্থাদ্যং-শোপজীবনাভিপ্রারোণোপনিরশ্বঃ। অরং তু পরমাণ্কারণবাদো ন কৈশ্চিদপি শিশ্টেঃ কেনচিদ্ধাংশেন পরিগ্হীত ইত্যশ্তমেবানা-দরনীরো বেদবাদিভিঃ।
- সার।ন্বাদঃ 'প্রধান'-কারণবাদ বেদবাদীরা আংশিক হলেও গ্রহণ করেছেন, বিশেষত বে-অংশ সংকার্যবাদের ওপর প্রতিষ্ঠিত বেমন, মন্ প্রম্ব। কিন্তু পরমাণ্কোরণবাদ কোন শিষ্ট ব্যক্তিই গ্রহণ করেননি। স্কুতরাং এই মতবাদ বেদবাদীরা সম্পূর্ণ অগ্রাহ্য করবেন।

এভাবে বিজ্ঞান গেল, বিজ্ঞান চেতনা গেল; দেশ অন্ধকারে নিমণ্জিত হলো—কুসংস্কারের শত-সহস্র অক্টোপাসীর বাধনে মানুষের প্রাণসন্তা নিম্পেষিত হলো। সামন্ত তান্ত্রিক সমাজের যা লক্ষণ তা ক্রমণ প্রকট হতে লাগল।
এরই অনিবার্য ফলগুরিত হিসাবে ধর্মের, দর্শনের অপব্যাখ্যা শরের হলো।
ছান্দোগ্য উপনিষ্ণে, বৃহদার্ণ্যক উপনিষ্ণে এর উদাহরণ অপ্রত্তুল নর।
যেমন, ছান্দোগ্য উপনিষ্ণে উদ্যালক আর্থিণ পরে শেতকেতৃকে বলেছেন,

"न९ थिक्ट एनर-वाक्-श्रान-मन-मान्यात्र नव किছ्यत्र छेन्छ्व" ववर वह 'न९' হচ্ছে 'নিছক সং'—স্বয়ং-অচেতন বস্তু। উন্দালক আর্ব্বণির মতে, আদিম বা পরম সত্য হচ্ছে 'নিছক সং'—জড় বস্তু। তিনি একেবারে প্রতাক্ষ পরীক্ষার মাধ্যমে তাঁর সিম্ধানত প্রতিষ্ঠা করেছেন যে, মান্য আসলে ওই 'সং' ছাড়া আর কিছ্ব নয়।<sup>২১</sup> অবশেষে পত্র শেবতকেতুর প্রশেনর উত্তরে বললেন, 'তং জ্ম, অসি'—তুমি আসলে ওই 'সং'-ই। কিন্তু ধর্ম'-কোষে নিমিত বৈদানিত-করা 'সং' থেকে 'আত্মা', আত্মা থেকে 'ব্রহ্ম'-এ এসে নিগ্রুড় 'মহাবাক্য'-এর উল্ভাবন করলেন। বস্তুবাদী উন্দালককে তাদের দলে ভেড়াতে না পারলে নাস্তিক ব্লিধ পায়, আর নাশ্তিক চ্ড়ামণি চার্বাকদেরও উচ্ছেদ ও বিলম্থ করা সম্ভব নয়। বস্তুতপক্ষে, উপনিষদের উপাদানেই বেদবিরোধিতা থেকে যায়। কেবল আচার্য শৃষ্কর ও তাঁর অনুগামীরা নন, এম্বগেও বেখানে বস্ত্বাদ প্রিথবীর এক-তৃতীয়াংশ দখল করে নিয়েছে, এবং এশিয়ার মধ্যে বৃহক্তম দেশ চীন যার অন্তর্গত এবং এদেশেও বর্তমানে বস্তুবাদ এক্কেবারে অজ্ঞাত ও অশ্রদ্ধেয় নয়, যেখানে এ ধরনের মহাবাক্য উল্ভাবনকারীরা রবীন্দ্রনাথের 'ব্রাহ্মণ' কবিতার যে স্রান্তি সংশোধন ও সংস্কার করেছেন, তা ভাবলে তাঁদের বিদ্যাবত্তার কাল্পিকতার বিস্মিত হতে হয়। ২২

এবং-বিধ সাঁড়াশী ও গেরিলা আক্রমণেও পরমাণ্য্বাদীরা বোধ হয় কোন রকমে টিকে থাকতে পারতেন বির্ম্থবাদীদের সাথে কোন-না-কোন প্রকারে বোঝাপড়া ও সমঝোতা করে ( এবং তাঁরা করেছিলেন বেদ, ঈশ্বর ইত্যাদি স্বীকার করে, এবং ন্যায়-বৈশেষিকেঁর আদি বস্ত্বাদ প্রবণতা বিসর্জন দিয়ে ), যদি মন্-শঞ্করাদি কেবল লগ্যড়াছাত করেই ক্ষান্ত হতেন। কিন্তু উনিরা, বিশেষত ওঁদের চেলাচাম্মতরা ধর্মরাজের কট্টর প্রতিপাষক ব্রক্ষদের-সেবী বলে মোক্ষম ভাম-গদা চালনা করে বেআইনীর আশ্রয় নিয়ে উর্ভেণ্য করে ছাড়লেন পরমাণ্যাদীদের।

এ তো গেল একদিক, আর দিক হলো পরমাণ্বাদীরা সংখাত সলিলেই তব্বে ম'লেন। দশম শতাব্দীতে উদয়ন থেকে তার শ্রের। ন্যায় ও বৈশেযিকে মিল অনেক, পরমাণ্বাদে তো আরো মিল। কিন্তু এই দ্বিট হৈতু বা তর্ক শাস্তের মধ্যে কিছু কিছু পার্থক্যও আছে; বিশেষত প্রমাণ প্রকরণে ন্যায় ও বৈশেষিকে পার্থক্য অধিক। উদয়ন এই দ্বিট শাস্ত্র এক করে ন্যায়বৈশেষিক করলেন। এতে বৈশেষিকের বিশেষত্ব বহ্লাংশে হ্রাস পায়।
ফলত, প্রত্যক্ষপরায়ণতা, তথা বস্তুবাদিতার হ্রাস ও ভাববাদিতার প্রাবল্য

বৃদ্ধি পেতে থাকে। নব্যনৈয়ায়িকরা অসমাপ্ত কান্ধটি সমাপ্ত করলেন ঃ রঘুনাথ শিরোমণি ন্যায় ও বৈশেষিকের কিছু কিছু মতাদর্শ যা কিনা বাদতব ঘেঁষা ছিল, তা ঝেঁটিয়ে বিদায় করে দিয়ে নব্যন্যায়ের পরাকাষ্ঠা দেখালেন, ভাববাদের প্রাবল্যে আনকলো করলেন। রঘুনাথের বিখ্যাত 'দীধিতি' আমরা দেখিনি সত্য, কিন্তু, তাঁর 'পদার্থ'তন্ত্র-নির্পেণম্' গ্রন্থখানি আমরা দেখেছি। মধ্যস্দন ভট্রাচার্য ন্যায়াচার্য এই বইটির বিশেষত্ব সম্পর্কে বলেছেন, "এই আলোচ্য গ্রন্থটির বৈশিষ্ট্য এই যে এখানে পর্বা-চার্যগণের স্বীকৃত, ন্যায়-বৈশেষিক প্রাস্থি দিক, কাল, আকাশ প্রভূতি পদার্থগালি যেরপে খণ্ডিত হইয়াছে তদুপে ন্যায়বৈশেষিক-বিরম্প শক্তি, স্বত্ব, ক্ষণ প্রভূতি অতিরিক্ত পদার্থ রঘুনাথের সিন্ধান্তর্পে গৃহীত হইয়াছে।" বস্তুতপক্ষে, ন্যায়-বৈশেষিকের দিক, কাল, আকাশকে তিনি ঈশরের সঙ্গে এক করে দিয়ে ক্ষান্ত হয়েছেন : পরমাণুতে বিশ্রান্তি স্বীকার না করে 'ব্রুটি' অর্থাৎ বসরেণ্যতেই বিগ্রান্তি দেখিয়েছেন। বস্তৃত, তাঁর যুর্ভি শ্ন্যগর্ভ, বস্তুকেন্দ্রিক নয়।<sup>২৩</sup> একথা স্বীকার করতে হবে, রঘ্নাথ তাঁর 'দীধিতি' গ্রন্থে অসামান্য প্রতিভার পরিচয় দিয়েছেন, বিশেষত তাঁর মত-খাডনের পার্যাত—লক্ষণ, বিভাগ, পরীক্ষা ইত্যাদি অভিনব। কিন্তু দ্বংখের বিষয় তা ন্যায়-বৈশেষিকের জীবনদায়ী ওষ্ট্রধ ছিল না, ন্যায়-বৈশেষিককে অধিক পরিভাষা কন্টকিত করলেন। ফলে, ন্যায়-বৈশেষিক দ্রুত জনপ্রিয়তা হারাতে শ্রের করল। বাংলায় চৈতনা প্রবর্তিত বৈষ্ণব ভব্তিধর্ম একে পারা-বারের দিকে রকেটের গতিতে ঠেলে দিল : দাক্ষিণাতো রামান:জ-বল্লভাচার্য সম্প্রদায়, আর উত্তর ভারতে রূপে-সনাতন-কবিরাজ গোষ্ঠী ও আসামে শঙ্করদেব। প্রবল মুসলমান শাসনের বিরুদ্ধে বুলিধপোর বহুলীনরা ভক্তি-ধর্মের পরাকাষ্ঠা দেখতে লাগলেন।

## বিজ্ঞান ও রাজনীতি

সাধারণভাবে বিজ্ঞানের বিশান্ত্রণতা নিয়ে এই কথাটা ব্যপকভাবে প্রচলিত ও প্রচারিত যে, বিজ্ঞান বলতে প্রাকৃতিক নিয়মের সন্ধান—সত্যের সন্ধান, এবং তার প্রতি ফেমি \* অংশে রয়েছে নিমলে ও পবিত্র গণ্গাজলীয় বিশান্ত্রতা । মনে হয়, এ হেন বিচ্ছিন্ন কথার ইণ্গিত ও তাৎপয় এই যে, বিজ্ঞানের সংগ্র সমাজনীতির কোন সম্পর্ক নেই; বিজ্ঞান যেন উধর্ম লেমি ।

 <sup>1</sup> কোম = 10<sup>-18</sup> সেমি.; অতি ক্রু একক।

খ্ব বেশী দিন নয়, মাত্র এই শতাখনীর প্রায় মাঝামাঝি সময় থেকে বিজ্ঞান সম্পক্রীয় দ্র্ডিভঙ্গীর বহুল প্রিবর্তনে বার্নাল, নীডহাম, হলডেন, জিল-সেল প্রমাথের মননশীলতা বিশাব্যাপী শ্রম্থা অর্জন করেছে। খাবই বিসময়ের কথা, এইসব প্রখ্যাত বিজ্ঞানী ও গবেষকদের অন্তত চার দশক আগে আমাদের আচার্য প্রফল্লেচন্দ তাঁর বিশাখ্যাত গ্রন্থ History of Hindu Chemistry-তে এই সব সম্পর্কের কথা খবেই স্পন্ট করে বলেছেন। তিনি লিখেছেন, "Among a people ridden by caste and hide-bound by the authorities and injunctions of the Vedas, Puranas and Smritis and having their intellect thus cramped and paralysed, no Boyle could arise to lay down such sound principles for guidance as..." কিন্তু দুখের বিষয়, অদ্যাবধি এই বিষয়ের গভীর ঐতিহাসিক বিশেমষণ হর্মন। ব্যতিক্রম সম্ভবত অধ্যাপক দেবীপ্রসাদ চট্টোপাধ্যায়। যাই হোক, এইসব মনস্বীদের গবেষণার ফলে আর্থ-সামাজিক পরিবেশ বৈজ্ঞানিক আবি-জ্বারে যে কী পরিমাণ অংশ নেয়, তা সম্পুষ্ট হয়ে উঠেছে। ক্রুতপক্ষে, সমাজনীতি, অথ নীতি ও রাজনীতির সহিত বিজ্ঞানের সম্পর্ক গভীর ও নিবিড। এই সম্পর্ক সম্বন্ধে কর্ণফোর্থ বলেছেন, "ভিত্তিকে সেবা করার জন্য বিকশিত হয়ে উপরিসোধ বিচিত্র ধরনের সম্পর্কায়ত্ত গড়ন প্রকাশ করে, যার প্রত্যেকটি একটি আর্থাশাক সামাজিক দায়িত্ব পালন করে। এর মধ্যে সবচেয়ে গ্রেব্রুপূর্ণ হল রাজনৈতিক মত ও প্রতিষ্ঠানের এবং রাণ্ট্রের বিকাশ। এই সঙ্গেই আসে আইন-সংক্রান্ত মতামত, আইন, আইনী প্রতিষ্ঠান, পরিবার ইত্যাদির বিকাশ।"<sup>২৪</sup> দ্বিতীয় মহায**ু**শ্ধের সময় ও তার পর রাজনীতি-বিজ্ঞানে যে-সম্পর্ক লক্ষিত হচ্ছে, তা এখন সূর্যালোকের মত সম্ভূছ। এখানে দ্র-একটি বিষয় উল্লেখ না করলে এই গুরুত্বপূর্ণ ও তাংপর্যপূর্ণ ব্যাপারটা পাঠকদের দূর্ণিট এডিয়ে যেতে পারে।

অনেকের জানা যে, হিরোশিমা-নাগাসিকায় পরমাণ্য বোমা ফেলার বির্দেশ বিজ্ঞানীরা সোচচার হয়েছিলেন। তংকালীন আমেরিকায় এই প্রকল্পের সংশ্যেষ্ট বিজ্ঞানীরা এই বিধরংসী বোমা যাতে না ফেলা হয়, তা নিয়ে তংপরতা চালিয়েছিলেন। কিন্তু তাঁদের সে-প্রয়াস ব্যর্থ হয়, আমেরিকার সামরিক কর্তারা মায় প্রেসিডেণ্ট পর্যন্ত কুয়ান্তির অবতারণা করে বোমা ফেলার সিন্ধান্ত নেন। এই সময় বিজ্ঞানীদের উপেক্ষা করে চার্চিল বলেছিলেন, অন্যান্য লোকদের মত বিজ্ঞানীদের কর্তব্য রাষ্ট্রের সেবা করা, শাসন করা নয় ।

যেহেতু তারা বিজ্ঞানী ।<sup>২৫</sup> আর পরমাণ, বোমা তৈরী সম্পর্কে এরিক বার-হোপের উদ্ভিঃ "আমরা তথন ন্যায়সঞ্গত ভেবেছিলাম এবং এখনো মনে করি ঠিক। একইভাবে উত্তর ভিয়েতনামের বিজ্ঞানীদের তাদের দেশের জন্য কাজ করা ঠিক, এবং আমেরিকার বিজ্ঞানীদের তাদের দেশের যুম্ধ প্রয়াসে অংশ-গ্রহণ প্রত্যাখ্যান করাও ঠিক।"<sup>২৬</sup> মাননীয় অধ্যাপক বারহোপ এমন করে সাদ্রেপ্রসারী কুকর্মের সাফাই অত্যন্ত চাতুর্যের সঙ্গে করেছেন। কিন্তু কেন অধ্যাপক বারহোপ জেনে শুনে পাপ কর্মের সমর্থন করলেন? এ-সম্পর্কে কর্ণফোর্থ-এর দ্বন্দ্বমূলক বস্ত্বাদ, দ্বিতীয় খণ্ডের ১১৯ পৃষ্ঠা থেকে উষ্ণ,তি দিলেই কার্য-কারণ সম্বন্ধ স্পন্ট হবেঃ "ভিত্তির সেবা করা শাসক শ্রেণীর সেবার সমতুল। ধ্যান-ধারণা ও প্রতিষ্ঠান অর্থনৈতিক ব্যবস্থাকে গড়ে তুলতে ও স্কুদ্ৰ করতে সাহাষ্য করে—যে ব্যবস্থায় একটি বিশেষ শ্রেণী কর্তৃত করে এবং যার ভাগোর সাথে এদের ভাগা জড়িত আছে—এবং এই-ভাবে ঐ শ্রেণীর শাসন বজায় রাখার জন্য ও সংহত করার জন্য অস্ত্র ও উপ-করণ হিসাবে তার সেবা করে।" ঠিক একই কারণে বিশিষ্ট বিজ্ঞানীর কোন বৈজ্ঞানিক প্রকল্পের চুন্তির সামাজিক-রাজনৈতিক ভাবনা জনসমক্ষে প্রকাশ করা যায় না। একথা ভাবা মূর্খতার প্রকাশ যে, কোন বিজ্ঞানী সামাজিক-রাজনৈতিক মন্তব্য করলেই তা প্রচার মাধ্যম প্রকাশ করবে । দুন্টান্ত হিসাবে এখানে একটি ঘটনার কথা উল্লেখ করা যায়। রিটেন, জার্মানী ও হল্যান্ডের মধ্যে গ্যাস-সেণ্ট্রিকিউক (Gas-Centrifuge) নির্মাণে আপাত নির্মল একটি ছব্তি সম্পাদিত হয়। এই গ্যাস-সৈন্ট্রিফউজে ইউরেনিয়াম সমস্থানিক উৎপাদন করা যায়, যা শান্ত উৎপাদন বা বোমা উৎপাদনের কাব্দে লাগানো যায়। এই ছব্তির সমাজিক-রাজনৈতিক তাৎপর্য নিয়ে এক বিশিষ্ট পদার্থ-বিজ্ঞানী The Times পত্তিকায় একটি পত্ত লেখেন। কিন্তু ওই পত্তটি প্রকা-শিত হয়নি ।<sup>২৭</sup> এই ধরনের পত্র প্রকাশের ব্যাপারটির রহস্য এখন আর আমাদের অজ্ঞানা নেই । আমাদের বিভিন্ন দৈনিক সংবাদপতে এনিয়ে হাজার অভিযোগ দেখা যাচ্ছে। এমন কি, হরতো ভূকভোগী অনেকেই আছেন। এই দুন্টান্তগর্নালতে যে-সিন্ধান্ত স্পন্ট হয়, তা বোধ করি কাউকে ব্রথিয়ে বলার প্রয়োজন নেই। কারণ, ইতিমধ্যেই আমরা কর্ণফোর্থের বিশেলষণ উন্ধৃত করেছি।

কেবল এ-ঘাগে নয়, সে-ঘাগেও ছিল, এবং বিশেবর সর্বত্ত শাসক শ্রেণীর সেবা করা, শ্রেণী-স্বার্থ বজায় রাখার নানা কৌশল দেখা যায়। আইন- কর্তারা যত আদর্শ ও পবিত্র কথাই বলনে, যত ধর্মীয় আবরণে ঢেকে রাখার চেন্টা কর্ন, তাঁদের মূল ও মূখ্য উদ্দেশ্য শাসকশ্রেণীর আসন অটল ও অন্ড রাখা, আর সুকোশলে গ্রেণীস্বার্থ কায়েম রাখা। অবশ্য একাজে সবাই দড়-কবি, সাহিত্যিক, শিল্পী, গায়ক, দার্শনিক, বিজ্ঞানী প্রমূখ। আর রাজনীতিকরা কাব্য-ধর্ম-দর্শন-বিজ্ঞান ও দেশের সম্মাণ্ধ নিয়ে মাথা ঘামান আর না ঘামান, ব্ঝুন ছাই আর না ব্ঝুন, কিন্তু এই কথাটা পরিকার বোঝেন যে, দেশ থেকে নিরক্ষরতা, আশক্ষা-কুশিক্ষা দ্রে হলে তাদের বারোটা বাজবে—সাড়ে সর্বনাশ হবে। শ্বধ্ব তাদেরই নয়, তাদের আন্ক্ল্যকারী সবার—সংবিধাবাদী গোষ্ঠীর—উদ্বৃত্ত মূল্য অপহরণ-কারীদের। একথা সত্য, বৃদ্ধিজীবীরা কোন েণী নয়। তাদের পৃথক কোন শ্রেণী স্বার্থ না থাকতে পারে, কিন্তু যে শ্রেণীগর্নল নিয়ে সমাজ তাদের একটি বা অপরটির বৃষ্ণিজীবী-প্রতিনিধি হিসাবে তারা কাজ করে। স্তুতরাং আইন কর এমন স্কুগার-কোটিং-এ যেন অজ্ঞ জনগণ তাদের সর্বনাশের কথা জানতে না পারে। আমাদের দেশের ভগবন্ মন্, যাজ্ঞবন্ধ্য, আপদ্তন্দ্র, শংকর প্রমাথের মত ক্লেটো, আইসোক্রেটিস, পলি-বিয়াস, ভারো, সিসিরো, কনফ সিয়াস প্রমূখ একই পথ ধরেছিলেন। আমাদের দেশের ভগবন্দের কথা ইতিপূর্বে সামান্য সামান্য হলেও আলোচনা করেছি। তাই, এখানে গ্রীস ও চীনের ব্যাপারটা সংক্ষেপে আলোচনা করা যাক।

বিজ্ঞানের বিকাশ ও সম্ন্থি অবঁশেষে যাই হোক না কেন, এর ম্ল বা উৎস টেকনিকের মধ্যে, শিলপ ও কারিগরির মধ্যে অর্থাৎ বহু ধরনের কর্ম-তৎপরতা বার সাহাষ্যে মানুষ দেহ-মন অবধারণ করে। এর উৎস হলো পরীক্ষা-নিরীক্ষা, এর লক্ষ্য বাস্তবতা। বস্তুর সংস্পাশেই এর উল্ভব, ইন্দ্রির প্রত্যক্ষের ওপর এর নির্ভরতা। বিজ্ঞান যতই তার প্রাথমিক উৎস থেকে সরে যাক না কেন, আবার তাতেই তার প্রত্যাবর্তন। একথা সত্য, বিজ্ঞানে লাজকের প্রয়োজন, তত্ত্বের বিস্তৃতি আবশ্যক; কিন্তু সেই লাজক ও নির্বাচিত তক্ষের বাস্তব প্রমাণ চাই—পরীক্ষা-নিরীক্ষার কণ্টিপাথরে ম্ল্যানির্গিত হওয়ার গ্রেধর্ম থাকা চাই। ব্যাক বিজ্ঞানের প্রাথমিক পরেটেকনিক, পরীক্ষার সপ্যে বিজ্ঞানের যোগ দেখা যায়। কিন্তু শেলটো তার রিপাবিলকে কেবল টেকনিসিয়ানের আবিশ্বার অস্বীকারই করেননি, নির্মাণ-শিক্ষেপ যে কোন বিজ্ঞান রয়েছে, তা-ও অস্বীকার করলেন। রিপাবিলকে

তিনি বললেন, যে-সব লোক তৈরী করে. নির্মাণ করে তারা নয়, যারা সে-সব জিনিস ব্যবহার করে অর্থাৎ ব্যবহারকারীরাই 'সত্যিকার বিজ্ঞান-জ্ঞান'-এর অধিকারী। এই মতবাদ সমাজে উৎপাদকের মর্যাদার চেয়ে ভোগীদের মর্যাদা বৃদ্ধি করল। দাস-সমাজে এর রাজনৈতিক গ্রেত্ব স্কুপ্ট। এর রাজনৈতিক তাৎপর্য বিশেলষণ করে ফ্যারিংটন লিখেছেন,—"A slave who made things could not be allowed to be the possessor of a Science Superior to that of the master who used them." [Greek Science, p. 106] কোটো কেন প্রকৃত নির্মাণকারী বা প্রস্তৃতকারক অর্থাৎ টেকনিশিয়ানের ন্যায্য গৌরব বঞ্চিত করে অপাত্রে দান করলেন ? এর কারণ নির্ণায় করতে বিন্দুমার অসুবিধা নেই। ন্লেটো যে-দাস সমাজে বাস করতেন, সেই সমাজের স্বীকৃতিদানের মধ্যেই তাঁর চিন্তা আচ্ছন্ন ছিল। তার 'আইন' বই-এ তিনি লিখেছেন—"We have now made arrangements to secure ourselves a modest provision of the necessities of life; the business of the arts and crafts has been passed on to others; agriculture has been handed over to slaves on condition of their granting us a sufficient return to live in a fit and seemly fashion; "[Greek Science, p. 107] আরো বিসময়কর কথা, শ্রম-জীবীদের--দাসদের ঠিক মত শাসনে রাখার জনা তিনি রিপাবলিকে 'স্ক্রমণ্গল মিথ্যা' বা 'মহান অসত্য'-এর 'উল্লেখ করেছেন। কেবল পেলটোর ন্যায় বিশ্বব্যক্তিত্বই নন, সে-যুগের প্রায় সব মহান গ্রীকদের কার্যকলাপ ছিল তংকালীন দাস সমাজের লাক্ষণিক। শ্রমিক-মজদরেদের মনটাকে কু'জো করে. পক্ষ করে রাখার জন্য আইসোক্রেটিস, পালিবিয়াস, ভারো, সিসিরো প্রমুখ কুসংস্কার প্রচারে গদগদ ছিলেন। স্ট্রাবো শ্রীষ্টপূর্ব শতাব্দীতে লিখেছিলেন, কবিরাই কেবল মিথ প্রচার করেন না, কবিদের বহুপূর্বে নগর ও তার আইনকর্তারা ওইসব ফলপ্রদ বলে যুর্নন্তর অবতারণা করেছেন। তাদের মতে, নিরক্ষর ও অশিক্ষিত লোকেরা শিশ্রর চেয়ে বেশীকিছা নয়, তাদের মত তারা গল্প পছন্দ করে। নারীসমাজ ও উচ্ছ এখল জনতাকে কোন দার্শনিকই য**়ান্ত-তকে**র, বিচারের সাহায্যে শ্রুখা, পর্ণ্য ও বিশ্বাসে আ**ন্স**ত করতে পারে না : তাকে কুসংস্কার প্রচারের কোশল নিতেই হয় : আর তা করতে গেলে মিথ ও অলোকিকের আশ্রয় নিতে হয়।<sup>১৯</sup> লক্ষ করার বিষয়, এই দু-হাজার বছরে সাধারণ মানুবের—আমজনতার মানসিকতা কমই পরিবর্তিত হয়েছে, বিশেষত ভারতীয় সমাজ পরিপ্রেক্ষিতে কথাটি এমন প্রযোজ্য যে,

আমরা তা হাড়ে হাড়ে টের পাচছি। বস্তুত, এ-সব কুসংস্কার সমাজদেহে টিকিয়ে রাখার জন্য কতটা রাজনীতি দায়ী, কতটা সংস্কার, বিজ্ঞান মানসিকতার অভাব দায়ী বা আর্থ-সামাজিক পরিস্থিতি ও পরিবেশ দায়ী, তার সঠিক বিশ্লেষণ আজ পর্যন্ত হয়নি। সমাজবিজ্ঞানী, অর্থনীতিবিদ, বিজ্ঞানীরা এ নিয়ে পরিকাঠামো রচনা করে গবেষণা করছেন বলেও কোন তথ্য জানা নেই। কিন্তু ভূরিভূরি অ্যাকাডেমিক গ্রন্থের অভাব নেই, টন টন ভাববাদী দশনের বই পোকায় কেটে ঝাঝরা করে দিলেও গবেষকদের হ'ন্দ নেই। কারণ, গবেষকরা, অধ্যাপকরা এ ধরনের দ্ব-একখানি করে চবিতিচর্বণ করেই বড় বড় পদ অধিকার করতে পারেন, তাদের বই-এর পাতা দিয়ে দিশনুর অংকাতে তারা কুন্ঠিত হন না।

কুসংস্কার সমাজদেহে যত ঢিকৈ থাকবে ততই শাসকশ্রেণীর ও সাকরেদদের লাভ। তাই আরোজন বৌনধমা গলপ-উপন্যাসের, রসকেলিবিলাসের; র্শকথার অলোকিকতার, রামারণ-মহাভারতের আজগ্রবী কাহিনীর; রামারণে দশরথের বরসের গাছপালা নেই, আর স্বয়ং রামই তো এগারো হাজার বছর বে চৈছিলেন; অথচ খন্থেদের যুগে মানুষের একশ' বছর পর্যন্ত বাঁচার বাাকুলতাই প্রকাশ পেরেছে। প্রাণের কাহিনী, চরিত্তগ্রিল কেউই মানুষ নয়, প্রথবীর সঞ্জে তাদের কোন সম্পর্ক নেই। আর স্কুদরীদের দেহ বর্ণনার উর্বর ব্রাহ্মণদের মিস্তিক যেন বীজ ছড়াবা মাত্রই ফল-ফ্লে শোভিত গাছের উপযোগী; প্রাণ কর্তারা বন্ধ্যাপ্রের বিবাহ দিতে পারেন, আকাশে তো অহরহ প্রশে স্কুন করে ব্রিটপাত করেন। 'বিক্স্প্রাণ,' ভাগবং' ইত্যাদি থেকে আমরা অজপ্র উদাহরণ দিতে পারি। কিন্তু তা এখানে সম্ভব নয়।

বিজ্ঞানের বিকাশ ও সম্দিধ সংগ্রামের ইতিহাস। কুসংস্কার, ইন্দ্রজাল ইত্যাদির কবল থেকে বেরিয়ে ধর্মের, দর্শনের ও রাজনীতির খণপরে পড়েছে। বদিও বিজ্ঞান এখন এ-সব থেকে অনেকাংশে মৃক্ত হয়েছে, তব্ ও বিজ্ঞানীরা হর্নান। সারা বিশ্বজন্তে ভাববাদী বিজ্ঞানী, অধ্যাত্মবাদী বিজ্ঞানীর অভাব নেই। এ দৈর মদৎ দিছে পর্নজ্ঞবাদী ও ধনতান্তিক বা মনুখোশধারী সমাজতান্তিক সরকার। সারা বিশ্বজন্তে বৈজ্ঞানিক গবেষণার রসদ সরকার যোগায় বলে বিজ্ঞানীরাও ওইসব সরকারের চাপরাশিতে পরিণত হয়েছেন। বিশেষ করে তৃতীয় বিশেবর বিজ্ঞানীদের অবস্থা বড়ই কর্ণ। 'সোলার সেল' নিয়ে কোন অধ্যাপক-গবেষকের সহিত আলোচনাকালে স্কুস্পভাবে জানা গেল

তিনি এর ব্যাপক ব্যবহারিক সাফল্যের যতটা না আগ্রহী, তার চেয়ে কিছ্ট্ 'পেপার' তৈরী করে 'কেরিয়ার' গোছাতে আগ্রহী। তার সত্যবাদিতার জনা ধন্যবাদ। তবে তিনি একা নন, এটাই সামগ্রিক চিত্ত, অবশ্য ব্যতিক্রম আছেন।

এতা গেল আধর্নিক ভারতীয় বিজ্ঞান গবেষণার চিত্র। কিন্তু আমরা প্রাচীন ও মধ্যমুগের ভারতীয় বিজ্ঞানের নানা দিক নিয়ে আলোচনা করছি বলে এবার সেইদিকেই দ্ভি দেওয়া যাক। তবে তার আগে এই এশিয়ার অন্যতম প্রাচীন সভ্য ও সংস্কৃতিতে শিখরাসীন চীনের কনফ্রিসয়াস মতবাদ ও তার বিজ্ঞানে কোন ইতিবাচক ভ্রিকা আছে কিনা সামান্য আলোচনা করা বাক।

তার পরিচিতি কনক্মিরাস নামে। কিন্তু আসল নাম কনক্মিরাস নয়
—ছিউ (Qiu—551-479 B.C.)। কনক্মিরাস ছিলেন সামণ্ডতান্তিক শ্রেণীবিভাগের একজন সমর্থক। বিদান ও জ্ঞানের সারসকলন ও বিস্তার করে তিনি গ্রেম্বপূর্ণ ভ্রিকা গ্রহণ করেন। কনক্মিরাস অভিজাত সম্প্র-দায়ের কর্তৃ দ্বাধীন সমাজের থেগীবিভাগ সমর্থন করে রাজা ওয়েন ও রাজা উন্য ঐতিক্যকে আদর্শরেপে মেনে নিয়ে ব্যক্তিগত আচরণবিধি ভৈরী করেন এবং শ্রেণীবিভাগ ও পিতৃশাসিত গোক্রভিত্তিক সম্প্রনাসের মত ব্যক্ত করেন। মতাদর্শের দিক থেকে তিনি ভাববাদী। তা

কনফর্সিয়াস মাত্র তিনটি বিষয়ে (theme) আলোচনা করতেন ঃ গাঞা (the Odes), ইতিহাস (the History) ও ধর্মান্তান রক্ষণ (the maintenance of the Rites)। তাঁর শিক্ষাদানের বিষয়বস্তু ছিল চারটিঃ সংস্কৃতি, আচরণবিধি, জ্যৈন্থান্গত্য ও প্রতিজ্ঞা রক্ষা। আর চারটি বিষয়ে তিনি কখনো বাক্যালাপ করতেন নাঃ অসাধারণ জিনিস, অস্বাভাবিক ক্ষমতা বা শক্তি, প্রাকৃতিক বিশৃঙখলা এবং ভ্ত-প্রেতাদি।

তৃতীয় বাক্যালাপহীনতাটি আমাদের আলোচনার জন্য বিশেষ গ্রহ্থেপ্রণ। অতি স্বাভাবিক কারণের বিস্যুতি যথন আমরা প্রকৃতিতে দেখি, তথনই আমাদের আগ্রহ, কোত্হল বৃষ্ধি পায়। যেমন, ধ্মকেতৃ, ভ্-কম্পন বা ভ্রিকম্প, গ্রীন্মে তৃষারপাত, দিনে পেঁচার ডাক, আপাত পরিক্ষারপারিক্ষন আকাশে বদ্ধানির্ঘোষ ইত্যাদি। কিন্তু কনফ্রিসায়াসের এইসব ঘটনার আলোচনা ও বিশেলষণে কোন আগ্রহ ছিল না। কারণ, সমাজে এ-সবের কোন সম্পর্ক আছে বলে তাঁর মনে হয়নি। কনফ্রিসায়াসের এই উদাহরণ

ঐতিহ্য হয়ে দ<sup>্</sup>-হাজার বছর প্রবাহিত হয়েছে ।<sup>৩১</sup> ফলে, চীনে বিজ্ঞানের অনেক ক্ষতি হয়েছে ।

কনফর্নিয়াস ও তাঁর শিষা-প্রশিষ্যরা বিজ্ঞানের প্রতি ছিলেন বাঁতরাগ। তাঁরা শাসকগ্রেণীর, অভিজাতদের পোষকতা করেছেন। তাই কনফর্নিয়রাদ হয়ে উঠেছিল অভিজাত ও শাসকগ্রেণীর ধর্মা। এখানে বিজ্ঞানের প্রতিকনফর্নিয়াস কির্পে ধারণা পোষণ করতেন তার সামান্য আলোচনা করা ষকেঃ

একবার ফ্যান স্মৃ (Fan Hsii) প্রভু কনফ্মিরাসকে কৃষি বিষয়ে শিক্ষা দিতে বললেন। প্রভু উত্তর দিলেন, 'আমি বৃশ্ধ কৃষকের কৃষিতে তত ভাল নই।' ফ্যান স্মৃ তখন হটি কালচার শিক্ষার কথা বললেন। প্রভু বললেন, 'আমি বৃশ্ধ উদ্যানবিদের মত তত ভাল নই।' কিন্তু বখন ফ্যান স্মৃ চলে গেলেন, তখন প্রভু বললেন, 'ফ্যান স্মৃ-র মনটা কি ছোট। যখন একজন শাসক বা প্রশাসক প্রথা বা রুণিত (custom), সদাচার (righteousness) ও সাধ্তা (Sincerity) ভালবাসেন, তখন লোকেরা তার চারপাশে ভীড় করে তাদের বাচচাদের কাঁধে করে নিয়ে। স্ক্তরাং তার (ফ্যান স্মৃ-র) কৃষি বা চাষবাস জেনে, শিখে কি লাভ ?"

সন্তান ছিং (Xun Qing—Hsun Chhing—298-238 B. C.) যদিও কনফন্সিয়াসবাদী ছিলেন না, এবং কুসংস্কার, ভাগ্য-গণনার আন্ক্ল্য করেননি, তব্ও তিনি প্রকৃতি পর্যবেক্ষণ, পরীক্ষা, এবং বৈজ্ঞানিক যাত্তির গবেষণার সাহায্যে তাদ্বিকরণের পক্ষপাতী ছিলেন না। তাওবাদীদের লক্ষ করে বলা হলোঃ

You Vainly seek into the Causes of things;

Why not appropriate and enjoy what they produce?

Therefore I say—to neglect man and speculate about Nature Is to misunderstand the facts of the Universe.

চীনের সভ্যতা-সংস্কৃতি ও চিন্তাভাবনার ইতিহাস 'কনফ্সীয় মতবাদ,' 'আইনবাদ,' 'ন্যায়বাদ,' 'ইং-ইয়াংবাদ,' 'সংশয়ী বৌশ্ধ' ও 'নব্য কনফ্সীয়বাদ' সামন্ততন্ত্রের আসন দৃঢ়ে করতেই সাহায্য করেছে। কনফ্সীয়বাদ তো বরাবর বিজ্ঞানের বিরোধিতাই করেছে, আর অভিজাত ও শাসকশ্রেণীর আন্ক্ল্য করে ভাববাদ প্রচার করেছে। চীনে বিজ্ঞানের বিকাশ ও সম্শিধতে 'তাওবাদ ও 'মোবাদ' (Mohism) আন্ক্ল্য করেছে। মোবাদের মধ্যে কিছ্টো বস্তু-

বাদ দেখা যায়। কিন্তু দ্বংথের বিষয়, 'তাওবাদ'ও 'মোবাদ' সংশ্লেষিত হলোনা, এবং কনফ্রসীয়বাদ রাজা ও সরকারের স্বীকৃতি লাভ করল।

প্রাচীন ভারতীয় ধ্মীর রাজনীতির সহিত বিজ্ঞানের সংযোগ ও সম্পর্কের সামান্য উল্লেখ করার আগে এক প্রখ্যাত লেখক ও অর্থনীতিবিদের মুশ্তব্য নিয়ে স্বল্প আলোচনা করা যাক। তিনি আমাদের দেশের সমাজ-বাবস্থাকে বোঝার জন্য একটি ''তান্থিক আধারের'' প্রয়োজনীয়তা উপলিখি করেছেন। তার মতে, "এই সমাজকে গঠন করাই হয়েছিল একটি স্বসংক্ষ তান্ত্রিক ধাঁচ অবলম্বন করে। সমাজ জিনিসটা সচরাচর আপনা আপনি গড়ে ওঠে, তা কোন সচেতন মনের পরিক**ন্প**নার ফল নয়।"<sup>৩৪</sup> কিন্তু তাঁর মতে, প্রাচীন ভারতীয় সমাজ ছিল এর ব্যতিক্রম অর্থাং এই সমাজব্যবস্থা ছিল সচেতন মনের প্রয়াসের এক ছক। তিনি ভারতীয় শাস্তগ্রলিতে এই ছক দেখতে পেয়েছেন যার ম্লনীতি ছিল 'এক আশ্চর্য সংগতি'। এ-সব তার তাৰিক ভিত্তি। কিম্তু যে-কোন তাৰিক কাঠামোর পিছনে থাকে তথ্য যা কিনা সেই তম্বকে প্রতিষ্ঠিত করে, আর তখনই তা গ্রহণযোগ্য হয়ে ওঠে ও স্বীকৃতি পার। কিন্তু দ্বঃথের বিষয়, অধ্যাপক রন্দ্র ইতিহাস, প্রস্কৃতন্থ ইত্যাদি থেকে তার তম্ব প্রতিষ্ঠিত করেননি। তাই, তাঁর তাম্বিক দ্দিউভগাঁ মননশীলতা প্রকাশ করলেও বাস্তবতা প্রকাশ করেনি স্থান-কাল-পাত্রের প্রেক্ষিতে। বস্তৃত, একান্তভাবে অবরোহী পশ্রতিতে বিশেষমণের জন্য তা একদেশদশী ও ইউক্লিডীয় বিন্দ্র সংজ্ঞার মত হয়ে গেছে।

অধ্যাপক রুদ্রের বর্ণাভিত্তিক সমাজের তাত্ত্বিকতা নিয়ে দ্ব-চার কথা বলা দরকার বলে মনে করি। 'জাতিপ্রথার প্রবর্তন' সম্পর্কে তিনি বলেছেন, আদিতে উৎপাদিকা শক্তিদের বিকাশের জন্যই এর প্রবর্তন হয়েছিল। কারণ সেই সময় প্রথাটি শ্রমের এক বিভাজন ছাড়া কিছুই ছিল না। তার এই মন্তব্য ও ধারণার মধ্যে আংশিক সত্য প্রকাশিত হয়েছে, এতে রাজনৈতিক দিকটি বিবেচিত হয়নি অর্থৎ শাসক ও প্তিপোষক শ্রেণীর স্বার্থের দিকটি উপেক্ষিত হয়েছে। আমাদের মতে বর্ণপ্রথা উল্ভবের অন্য কারণ আছে। বিষয়টি নিয়ে সংক্ষেপে আলোচনা করা যাক।

ঋন্বেদের যুগে কৃষি একেবারে অপরিচিত ছিল না। ঋন্বেদে কৃষির উল্লেখ পাওয়া যায়, যদিও তার সংখ্যা বেশী ছিল না—মার একুশবার। তাও আবার অধিকাংশই পড়ে প্রথম ও দশম মন্ডলে, চতুর্থ মন্ডলে অনেক ক্ম দেখা যায়। তুঁধ প্রবৃতী বৈদিক যুগে কৃষিজ্ঞীবীরা তাদের জীবনধারণের চেয়ে বেশী উৎপাদন করতে সমর্থ হয় লোহার ফাল, নানা যল্পাতি বাবহারের ফলে। ফলত, 'মহাজনপদ'-এর উদ্ভব হয়। বলি, রাজ্স্ব হিসাবে কৃষির কিছ্ম অংশ রাজন্য ও প্ররোহিতদের দ্বারা সংগ্রহীত হয়। এই সংগ্রহ বা আদায় নিয়মিত ও নিয়ন্তিত করার জন্য প্রশাসনিক ও ধর্মীয় পদ্ধতি উল্ভাবন আবশ্যক হয়ে পড়ে। রাজা কর, খাজনা ইত্যাদি আদায়ের জন্য কর্মচারী বা আধিকারিক নিয়োগ করেন। আবার এই বাবস্থাকে শক্ত ও মজব্বত করার জন্য সৈন্য দরকার হয়। ভারতীয় ইতিহাসে দেখা যায়. এতেও রাজম্ব বা করপ্রদানকারীদের আনু, গত্য নিশ্চত হবে বলে বিবেচিত হর্মান। তাই রাজা ও রাজ্যের প্রতি সর্বাসম্মত কোন রায়ের মাধ্যমে আনুংগত্য ও প্রতিশ্রতি একান্ত আবশ্যক হয়ে পড়ে। সে-যুগে তখনো মানুষের উপজাতীয় স্কুলভ 'সামা-চরিত্র' বিলম্ব হয়নি ; তাদের এই রাজনৈতিক চালের কথাটি বোঝানো শক্ত হলো না যে, রাজাকে মান্য করা কতব্যি, কর প্রদান করা দরকার, এবং প্রেরাহিতদের দান করা বিধেয়। এই বাস্তব প্রয়োজন থেকেই বর্ণপ্রথার উদ্ভব ; পুরুষ সাক্ত খাষিদের দিব্যজ্ঞানপ্রসাত বললে নিছক ভাববাদী মনোভাবের প্রকাশ ঘটে, ঐতিহাসিক বস্তুবাদের কথাটি বিক্ষাত হতে হয়। প্রাচীন ভারতীয় ইতিহাসে দেখা যায়, এই নিয়ন্ত্রণ পশ্রতি উত্তর্রাধিকার, নিম্নস্তর-বিন্যাস, আনুগত্য যা সব কিনা শ্রেণীবিভক্ত সমাজের লক্ষণ ও বৈশিণ্টা তাকেই সমর্থন ও আনকেলা করল। দুটি উচ্চতর বর্ণ-ব্রাহ্মণ ও ক্ষতিয় সর্ববিধ ক্ষমতা ও সুবিধার সুযোগ পেল: বৈশারা অধিক সম্পদশালী ও করপ্রদান করায় 'দিবজ' বলে গণ্য হলো। চতুর্থ বর্ণ-শুদ্ররা কেবল সেবার অধিকার পেল, জন্মগত দাসত্ত্বের অভিধা পেল। গ্রীক-রোমান প্রেক্ষিতে উচ্চতর তিনটি বর্ণ হলো 'নাগরিক', আর চতুর্থ বর্ণ 'অনাগরিক'। বর্ণপ্রথা ক্ষগ্রিয়দের কর, শত্তুক, রাজন্ব, বলি ইত্যাদি আদায়ের সর্বময় কর্তাত্ব প্রদান করল ক্ষকদের কাছ থেকে: বণিক-কার, শিল্পীদের কাছ থেকে 'টোল'। এরই ফলে তারা প্ররোহিত-ব্রাহ্মণ, কর্ম'চারীদের দক্ষিণা প্রদানে ও দ্রব্যে ও নগদে বেতন দিতে সামর্থ যোগাল। এই সম্পর্কে অধ্যাপক শর্মার বিশ্লেষণ ভেবে দেখার মতঃ "The brāhmanical Varna system ideology was a clever device for regulating production, tax/gift collection and distribution. But it carried discrimatory legislation too far, with the result that it hindered new material change."৩৬ কেবল 'material change'—কেই বৰ্ণপ্ৰথা ক্রমশ পংগ্র করে তোলেনি, বিজ্ঞান ও কারিগরিবিদ্যার সর্বনাশ করেনি.

বিদেশী আক্রমণের সময় গোটা সমাজ, দেশ ভাগ্য ও নিয়তির দোহাই দিয়ে নপ্রংশষত্ব প্রদর্শন করেছে। <sup>৩৭</sup> ভারতীয় বর্ণপ্রথার ঐতিহাসিক বস্ত্বাদ সম্মত বিশেলষণ করলে অধ্যাপক রুদ্রের তত্ত্ব প্রতিষ্ঠিত হয় না, এটা দ্বঃখের হলেও সত্য।

বর্ণ প্রথা ছাড়াও এবার আরো কিছ্ব ভারতীয় রাজনৈতিক ধ্যান ধারণা, দ্বিটভঙ্গী আলোচনা করব। এই ব্যাপারে আমরা প্রধানত দ্বিট গ্রন্থ 'অর্থ শাস্ত্র' ও 'মন্মংহিতা'-র ওপরেই আমাদের আলোচনার ভিত্তি স্থাপন করব। তবে প্রসংগক্তমে অন্যান্য দ্ব-একটি গ্রন্থের কথা বলতেই হয়।

ব্রাহ্মণ্যবাদের ভাবাদর্শ থেকে রাষ্ট্র ও আইন বিষয়ে ঐহিক ধারণার দিকে একটা লক্ষণীয় ভিন্নতা দেখা যায় কোটিলোর 'অর্থশাস্ত'-এ। এই গ্রন্থে ধমের প্রতি চিরাচরিত ভক্তি এবং 'আইন সত্যের ওপর প্রতিষ্ঠিত' এই স্বীকৃতির সঙ্গে সঙ্গে শ্রেয় জ্ঞান করেছে ব্যবহারিক 'উপকার' অর্থাৎ অর্থ ও তংপ্রসূত রাজনৈতিক বাবস্থাদি ও প্রশাসনিক আজ্ঞাগুনিকে। অর্থশাস্ত্রে অবশ্য নৈতিক-ধমীর বন্ধন থেকে রাজনীতিকে মুক্তি দেওয়া হয়েছে। তাই এতে অন্প পরিমাণ বস্ত্রাদের লক্ষ্য প্রকাশিত হয়েছে বলে মনে হয়। তব্ও এতে বৈদিক ব্রাহ্মণ্য বর্ণব্যবন্থা অনুমোদিত হয়েছে, আর অপরাধ ও শাস্তির ক্ষেত্রে বিভিন্ন বংর্ণর অসাম্যের ধারণা সম্পণ্টভাবে দেখা যায়, আর অধিকার ও কর্তব্যের ক্ষেত্রেও এটা লক্ষ করা যায়। এখানে উদাহরণ সহযোগে আমাদের মন্তব্যগ্রনির যথার্থ প্রতিষ্ঠা করা সম্ভব নয়। পাঠকগণ যে-কোন অর্থ-শাস্ত্রের অনুবাদ বা মূল পড়লেই বিষয়টি সম্পর্কে সম্পূর্ণ অবহিত হতে পারবেন। তব্ ও এই গ্রন্থের মূল উদ্দেশ্য ও লক্ষ্য সম্পর্কে সমুস্পন্টভাবে ও নিঃসন্দিন্ধচিত্তে বলা যায় ঃ " 'অর্থশাস্ত্র'-এ যে আইনবোধের সাক্ষাৎ মেলে তাকে বলা যেতে পারে ধর্ম বিষয়ে ঈশ্বরতান্ত্রিক ধারণাটা নীতিগতভাবে মেনে নিয়ে কেন্দ্রীয় রাষ্ট্র ক্ষমতার স্বার্থে তার এক রাজনৈতিক—উপযোগি-তাবাদী ভাষাদানের প্রয়াস। বিমূর্ত-সাধারণীকৃত আকারে বলা যায় যে এই ধারণা অনুসারে রাজ্রে বলবং নিয়ম ও আইন শুধু∙∙ ধর্ম অনুযায়ী নয়, যতটা তা অবশ্য-অবশাই রাষ্ট্র ও শাসক ক্ষমতার উপকার ও লাভ প্রকাশ করে। অন্য কথায়, প্রাধীন ও বহু ব্যাপারে নির্ধারক দিক ও মান হিসেবে আইনবিষয়ক বোধের মধ্যে থাকছে রাজনৈতিক স্বাথের ধারণা।"

রাজনৈতিক-আইনী ক্ষেত্রে রান্ধণ্যবাদের প্রতিপত্তির সাক্ষ্য বহন করে অসংখ্য ধর্ম সূত্র আর বিভিন্ন রান্ধণ গোষ্ঠী রচিত লিপিবন্ধ আইনী সংহিতা —মন্, নারদ, যাজ্ঞবন্ধ্য, ব্হস্পতি ইত্যাদি। সে সময়কার পরিস্থিতিতে এগ্রনি বিদ্যাচর্চা, অধ্যাপনা ইত্যাদির সণ্ডের সঞ্জে বলবং করা আইনের প্রামাণিক আকর গ্রন্থের ভ্রিমকাও পালন করেছে। এই প্রামাণিকতা নিদিপ্ট ও সংহত হয়েছিল আত্মিক জীবন ও ক্রিয়াকর্মের নিধারক ক্ষেত্রগর্নিতে ব্রাহ্মণদের প্রতিপত্তি ও প্রাধাণ্যের শ্বারা। ব্রাহ্মণরা রাজক্ষমতার ওপর, তার রাজনৈতিক ও আইন-প্রণয়ন ক্রিয়াকলাপের নিধারক প্রভাব ফেলত; তারাই অধিন্ঠিত থাকত সমস্ত রাজনৈতিক ও ধমীয় পরিচালক পদে; তারাই নিয়ন্ত্রণ করত বিচারালয়। এর্প পরিস্থিতিতে ব্রাহ্মণসম্প্রদায়ের ভাবাদেশী ও তাত্ত্বিক্রদের শ্বারা ধর্মসূত্র ও ধ্রশান্তের রচনাটাই ধারণ করেছিল সরকারী ক্রিয়াকলাপের চরিত্র।

আইন সম্পর্কে মন্মংহিতার মূল লক্ষ্য ও উন্দেশ্যে এই বোধ নিহিত যে, আচরণবিধিগর্মল নিঃসন্দেহে পালনীয় । কারণ, তাই ধর্ম-, স্কম্বরিক । ন্যায় ও অন্যায়, ধর্ম ও অধর্মের মধ্যে পার্থক্যই হলো ঈশ্বরের স্ভিটর ফলঃ ''স্বািন্টর সময় প্রত্যেকের জন্য তিনি যে গ্রেণ ধার্য করে দেন—র্জানণ্টকারিতা বা নিরীহতা, কোমলতা বা কঠোরতা, ধর্ম বা অধর্ম, সত্য বা অসত্য, সেটা আপনা থেকেই তার মধ্যে প্রবেশ করেছে"—মন,সংহিতা-১।২৯। বর্ণের ক্রমপর্যায়, বিভিন্ন বর্ণের লোকেদের অধিকার আর কর্তব্য দ্থির করে দিয়ে ব্রান্ধাদের বিশেষ সূর্বিধা ও ঐকান্তিক এক্তিয়ারকে 'মনুসংহিতা' অন্যান্য বর্ণের প্রতিনিধিদের নিকট তার অনুজ্ঞা বলে অভিহিত করেছে। এবার মনুর অনুশাসন (১।৯৮-১০০) খেকে দেখানো যাক যেখানে ধর্মের নির্দেশ, ব্যাখ্যা ও রক্ষার প্রশ্নে ব্রাহ্মণদের কর্তৃত্ব প্রতিষ্ঠা ও তাদের অধি-কারের ঐকান্তিক চরিত্র সম্পিতি হয়েছেঃ "রান্ধণের জন্মই হল ধর্মের শাশ্বত আবিভাব, কেননা সে জন্মেছে ধর্মের জন্য, তার কাজ ব্রন্ধার স্তেগ এক হয়ে যাওয়া। ধর্মের রত্মভাণ্ডার রক্ষার জন্য জন্ম নিয়ে ব্রাহ্মণ সমস্ত জীবের প্রভূ হিসেবে প**ৃথিবীতে সর্বোচ্চ স্থানে অধিতিত।** বিশেব যা কিছ্ব বিদামান তা ব্রাহ্মণের অধিকার ।''<sup>১৬৯</sup>

মন্সংহিতার ৭।৩৭, ৩৯—৪৬, ৫৪ ইত্যাদি অন্শাসনগর্লি পড়লে কোন সন্দেহ থাকেনা যে, রান্ধণ্য ধর্মশাস্ত্র তথা মন্সংহিতারও আচরণবিধির বাধ্যতাম্লক সরকারী উৎসর্প প্রতিষ্ঠা ছিল; এসবকে বিধিবন্ধ করার জন্য কোন আনুষ্ঠানিক আইনের দরকার হর্মন। বরং রাজা ও তার ব্যবস্থাদিরই প্রয়োজন হতো রান্ধণদের ন্বারা বৈধকরণের।

এই সংহিতার যত্তত বর্ণ ও তার সভ্যদের অসামোর ধারণা বিধৃত। বর্ণব্যবদ্থার মধ্যে ঈশ্বরের কারসাজি এনে এই অসাম্যের ন্যায্যতা প্রতিপাদন कता रुख़िष्ट । ভগবন মন বলেছেন, সেবা ছাড়া শুদুরা আর যাই কর ক না কেন সব নিষ্ফল। ধনসন্তয়ে সমর্থ হলেও শ্রুদ্রকে তা কিছ্বতেই করতে দেওয়া হবেনা। কারণ, এতে ব্রান্ধণের বড কণ্ট হয়। অবশ্যই কণ্ট হওয়ার কথাঃ ব্রাহ্মণাগর্বে আঘাত লাগা কী চাট্টিখানি কথা! কিন্তু শন্তেরা শোনেনি। বড় গোঁয়ার বলে রাজা হতেও ছাড়েনি। হিউএন সাঙ্-এর বিবরণ থেকে জানা যায় সপ্তম শতাব্দীতে "গোটা ভারতে বিভিন্ন বর্ণের রাজবংশের সংখ্যা ছিল এরকমঃ পাঁচটি ক্ষতিয় রাজবংশ, চারটি ব্রাহ্মণ রাজবংশ, দুটি বৈশ্য ও দুটি শূদ্র রাজবংশ। "8° ব্রান্ধদের অর্থবৃদ্ধি ও কৃষকদের শোষণের ফলে ক্রমশ এমন এক পরিস্থিতির উল্ভব হলো যে ষষ্ঠ শতাব্দীতে কালল্ল বংশের নেতৃত্বে বিদ্রোহ হলো। তামিল ভ্রামতে তারা নিজেদের প্রতিষ্ঠিত করল, এবং রা: লদের বিশেষ স**্**বিধাগ**্লি বাজেয়াপ্ত করল। এই বিদ্রোহ** সম্পর্কে মন্তব্য করে অধ্যাপক শর্মা লিথেছেনঃ "কথিত আছে, কালদ্রদের হাতে চোলা, পাণ্ড এবং চেরা রাজারা বন্দী হয়েছিলেন। এগালি থেকে বোঝা যায়, কালন্ত্র গোষ্ঠীর বিদ্রোহ বেশ ভাল আকার ধারণ করেছিল এবং প্রভাব ফেলেছিল তামিল ভূমির বাইরে । কালন্র বংশীয়দের বিরুদ্ধে ঐকাবন্ধ প্রতিরোধকে তাই এক অথে তদানী-তন রাজনৈতিক ও সমাজ ব্যবস্থার বিরুদেধ জেহাদ হিসাবে বর্ণনা করা চলে।"<sup>8</sup>

ইতিহাসের ঘটনা পারস্পর্যের দিক থেকে দেখলে বৈদিক যুগের পর সামাজিক পরিবর্তনের ফলে উল্ভূত হলো বর্ণপ্রথা ও শ্রেণীবিভক্ত সমাজব্যবস্থা। বৈশ্য সম্প্রদায়ের কৃষি ও কার্নিশল্পে উৎপাদন ও শ্রের কায়িক শ্রমের ওপর গড়ে উঠল বর্ণবিভক্ত ও শ্রেণীবিভক্ত সমাজ। মৌর্য যুগের শেষ ও গর্প্ত যুগ থেকেই ব্রাহ্মণ-ক্ষরিয়ে অন্তর্শবন্দর ফলে জন্ম নিল ভ্-ন্বামী সম্প্রদায় এর অবশাশভাবী ফলগ্রাতি হিসাবে দেখা দিল একদিকে বর্ণপ্রথায় ভাঙন, অপর দিকে টিকে থাকার জন্য ব্রাহ্মণ-প্র্রোহিতদের আপস্তন্ব, মন্, নারদ প্রমাথের আইনের প্রতি ঐকান্তিক নিন্দা ও তার প্রয়োগে সর্বশিক্ত নিয়োগের প্রবণতা। ক্ষ্যতি-শ্র্তির বক্সঅটিনী ক্রমশ সমাজের কন্ঠ ও শ্বাসরোধ করতে থাকল। এ হেন ঐতিহাসিক পরিস্থিতির মাঝে পড়ে বন্ত্বাদী চিন্তাধারা, তার চরির যেখানে যতট্কু ছিল ক্রমণ ক্ষীণ হতে ক্ষীণতর হতে আরম্ভ করল। পরমাণ্বাদী ন্যায়-বৈশেষিক সম্প্রদায় যুবিভ-তর্কে, বিচার-বিশেলমণে ও

চিরত্রে বহুলাংশে বস্তুবাদর্ঘেষা হলেও ভাববাদ, আধ্যাত্মবাদের কাছে মাচলেখা দিতে বাধ্য হলো—পদার্থ তদ্ধ নির্ণয় ক্রমশ ঈশ্বরতদ্ধ নির্ণয়ে পর্যবিসিত হলো যা কিনা গঙ্গেশ উপাধ্যায় থেকে শারা করে রঘানাথ শিরোমণিতে চরমোৎকর্ষ প্রকাশ করেছে। অর্থশাসত্র ও মনাসংহিতায় দশেডর প্রকার, কৌশল ও গৌরব নানাভাবে বর্ণিত হয়েছে। মনাসংহিতায় শাস্তিকে পাপ-স্থলনের উপায় হিসাবেও বর্ণনা করা হয়েছে ঃ 'য়ায়া অপরাধ করেছে, কিন্তু রাজদন্ড ভোগ করেছে, তারা পরিশান্ধ হয়ে স্বর্গে য়াবে সংকার্যসাধক পালানাদের মতো'—'মনাসংহিতা'—৮।৩১৮। রাজনৈতিক কৌশল অবলাবন করে কিভাবে স্বাধীন চিন্তা-ভাবনা, মানামের মৌলিক অধিকারে হস্তক্ষেপ করা হতো, তার একটি দৃষ্টান্ত জাতক কাহিনী থেকে পরিবেশন করা যাক। ৪২

মিন্তবিন্দক ছিলেন 'পচ্চন্ডগাম'-এর শিক্ষক। গ্রামবাসীরা তাঁকে গ্রামের প্রবেশপথে কুটীর নির্মাণ করে দিয়েছিল এবং তাঁর যাবতীয় ব্যয়ভার বহন করত। মিত্তবিন্দক কি শিক্ষা দিতেন গ্রামবাসীদের ? তিনি সত্য কি বা মিথ্যা কি.— এই শিক্ষা দিতেন। কিন্তু মিন্তবিন্দকের দুর্ভাগ্যক্তমে (?) গ্রামবাসীদের ওপর রাজরোষ পড়ে, এবং তখন গ্রামবাসীরা সভা করে প্রতি-কারের উপায় নিধারণ করে। সভার সিন্ধান্ত অনুসারে তথন শিক্ষক মিন্তবিন্দককে উত্তম-মধ্যম দিয়ে তাডিয়ে দেওয়া হয়। আগেই বলেছি এটি হলো জাতকের একটি গল্প। এই কাহিনীর যদি অলপশ্বলপ কিছু বাস্তবতা থাকে বা এতে যদি কোন বাস্তব ঘটনার প্রতিফলন থাকে, তা হলে বিশেলষণ হলো রাজনীতির ঘোরতর প্যাচে পড়ে মিন্ডবিন্দক 'পচ্চ'ডগাম'-বাসীদের শ্বারা গলাধান্ধা খেয়ে বিতাডিত হয়েছিলেন। কিন্তু তিনি রাজনীতি বা কোন আইনের মারপ্যাঁচে জডিয়ে পডলেন কেন ? আমাদের অনুমান মিত্তবিন্দক বস্তুবাদী ছিলেন, চার্বাক ভাবাদর্শের সমর্থক না হলেও কুংস বা উন্দালক আরুর্নি বা জাব্যালর মত বস্ত্বাদী। তিনি সম্ভবত চিরাচরিত ধর্মীয়-দর্শন বা ভাবাদর্শ যা কিনা পরিপূর্ণভাবে ভাববাদ ও অধ্যাত্মবাদের পোষক তা প্রচার না করে বস্তবাদী দর্ভিউজ্পীতে এ-সবের বিচার-বিশ্লেষণ করে জনসাধারণকে অবহিত করাচ্ছিলেন। কিন্তু শাসকের আসন অক্ষান্ন রাথতে বা রান্ধণদের সুযোগ-সুবিধা আধিপতা বজায় রাখতে, এবং সেই সঙ্গে গ্রামশাসক কর্মচারীর <sup>৪৬</sup> শ্রেণী বৈষম্য স্কুদ্র করতে মিন্তবিন্দকের এহেন নাস্তিকতামলেক পাষণ্ডধমিতা সহা করা অসম্ভব । কিণ্তু কোন সম্মানীয় ও সর্বজনগ্রন্থেয় দার্শনিক-পশ্তিতের বা শিক্ষকের ওপর সরাসরি রাজ- আক্রমণ বির্পে প্রতিক্রিয়া সৃষ্টি করতে পারে বলে রাজা বা রান্ধণ সম্প্রদায় বা গ্রামশাসক কর্মচারী গ্রামবাসীদের ওপর প্রশাসনিক চাপ সৃষ্টি করে কার্যাসিন্ধি করেছেন। ঐতিহাসিক বস্ত্বাদের নিরিখে বলা যায়ঃ "সামাজিক চেতনার প্রত্যেকটি র্প—রাজনৈতিক, আইনগত, নৈতিক, নান্দনিক, দার্শানিক বা ধর্মীয় র্পগর্নিল সামগ্রিক সন্তার একটি নির্দিষ্ট দিককে প্রতিফলিত করে। শ্রেণীসমাজে এ ক্ষেত্রে মুখ্য দিক হল—রাজনৈতিক চেতনা।" ৪৪ স্ত্রাং ধর্মা, দর্শন বা বিজ্ঞান ইত্যাদি রাজনীতি-গন্ধহীন বলে নিও' করার মানে হয় না।

অধিকাংশ বর্ণ্ধিজীবী মান্ত্র বোধ হয় লেনিনের এই কথাটা স্বীকার করবেন যে, বিজ্ঞানের প্রকৃত বিকাশ ও সম্শিধর জন্য কস্তুবাদী ধারণা ও ভাবাদশ শ্রেয়। ভারতে যতদিন বস্তুবাদী ধারণা ছিল, অন্তত বস্তুবাদ ও ভাববাদ পরস্পর মিথন্দ্রিয়ায় অন্বিত ছিল বা বিরোধী সমাগম ছিল, ততদিন পরমাণ্যবাদের ধারণা নিয়ে চিন্তা-ভাবনা করার জন্য অলপ হলেও কিছ্য কিছ্ম চিন্তানায়কের আবিভাব হয়েছিল। ব্রন্ধস্ত্রের ভাষ্যকার শঙ্করের বিশ্ল আক্রমণ ঠেকাবার জন্য প্রতিভাধর ন্যায়-বৈশেষিকদের অভাব অবশ্য এদেশে হয়নি। কিন্তু তাঁর মতাদর্শ গ্রহণ করে নয়, তাঁর পন্ধতি প্রয়োগ করে পরবত্য ভক্তিবাদীরা যা করলেন, তাতে বৈশেষিকের বাস্তবতার চিহ্নটুকু বিলাপ্ত হলো, আর নৈয়ায়িকরা ক্রমশ বিষয়ের সারবত্তা হারিয়ে কন্টকিত পরিভাষার আগ্রয় নিয়ে সব কিছত্তর বারোটা বাজাতে থাকলেন। শঙ্কর স্বয়ং কোন যুক্তির ধার ধারতেন না । তাঁর পরমাণুবাদ খণ্ডনের একমাত্র বস্তব্য হলো তা শাস্ত্র অনুমোদিত নয়, ভগবন্ মন্ব স্বীকার করেননি। অথচ মজার কথা, আচার্য শঙ্কর মায়ায় ঘেরা পৃথিবীর দৃন্ধ-ঘৃত-অল্নাদি গ্রহণ করে বাঁচবেন, অপরের উম্বৃত্ত ভোগ করবেন, তাকেই ভুয়ো—বেবাক মিথো বলে প্রচার করবেন। এহেন উক্তি বা বচন কোন ঐতিহাসিক যুগে সম্ভব তার বিচার করার সময় কি এখনো আসেনি ? উপনিষদ "খ্নে যদি মনে করে সে খুন করেছে, নিহত যদি মনে করে তাকে খুন করা হচ্ছে—উভয়ের পক্ষেই মনে রাখা দরকার, এই আত্মাকে খনে করাও যায় না, আর হত্যা করাও অসম্ভব''<sup>৪৫</sup> প্রচার করবে কোন আর্থ-সামাজিক ও রাজনৈতিক পরিস্থিতিতে তার বিশেষণ করার অবকাশ আমাদের বিশ্ববিদ্যালয়ী পশ্ডিতদের আর কত দিনে হবে ?

ইতিপ্রে শাসক, প্রবল প্রতাপ ব্রাহ্মণ সম্প্রদায় কুসংস্কার কেন প্রচার

করেন, কেন এ-সবের প্রন্থপোষকতা করেন, সে-সম্পর্কে আমরা কিছু কিছু আলোচনা করেছি। তা ছাড়া প্রাচীন ভারতীয় ইতিহাসের অন্যতম শ্রেষ্ঠ ব্যাখ্যাতা কোসাম্বীর উম্ধ্রতিও তুলে ধরেছি ৷ প্রাচীন ভারতে জ্যোতিষ বা গণনায় রাজা-প্রজা, বিশ্বান-মূর্খ সকলেই আম্থা ম্থাপন করতেন এই ভেবে যে ওই বিষয়টি বিজ্ঞান—জ্যোতিবিজ্ঞান যা কিনা গাণিতিক গণনার সক্ষোতার ওপর স্থাপিত। কিন্ত আসলে তা নয়, জ্যোতিষ শুম্প গাণতিক গণনার পর্যায়ে পড়ে না। কিন্তু মানুষের 'দ্বভাব' বিফলতা ভূলে যাওয়া, আর কাকতালীয় সফলতা স্মরণ করা। জ্যোতিষ গণনায় হাজার ভলের মধ্যে মাত্র কাকতালীয় একটা কথা সফল হলেই শাস্ত্রটি নির্ভূল, বিজ্ঞান বলে প্রচারিত হচ্ছে। আমরা এখানে তেমন একটি গণনার কথা উল্লেখ করব যা দেশের সর্বনাশের সূচনা করেছিল। এটি লিপিবন্ধ করেছেন ঐতিহাসিক মিনহাজউদ্দীন তাঁর বিখ্যাত গ্রন্থ 'তবকাৎ-ই-নিষ্রী'-তে । মহম্মদ বক্তিয়ার তখন বিহার জয় করেছেন। একদল জ্যোতিষী ও জ্ঞানী-বিশ্বান লক্ষ্যণ সেনের কাছে দরবার করে বললেন তাঁদের 'প্রাচীন ব্রাহ্মণ' গ্রন্থে লেখা আছে যে দেশ তৃকী দের হাতে পড়বে। তাঁরা সেনরাজকে দ্রুভাবে বললেন বিহার পদানত হয়েছে, আগামী বছর বাংলার পালা। তাঁরা রাজাকে উপদেশ দিলেন দেশত্যাগ করতে যাতে তাঁরা তুকী'দের হাতে নিগ্হীত না হন। সবাই জানেন যে, লক্ষ্মণ সেন এ'দের কথা শোনেননি, কিন্তু দেশরক্ষা করতেও পারেননি। অবশ্য রমেশচ্ন্দ্র এর পৃথক কারণ নির্দেশ করেছেন তাঁর বাংলা দেশের ইতিহাসে। দীনেশচন্দ্রও মাসলমানদের হাতে এই পরাজয়ের জন্য লক্ষ্মণ সেনের দরবারের জ্যোতিষীদের দায়ী না করে পারেননি । 8%

এ যালে বিজ্ঞানের বিকাশ-সম্দিধ, গবেষণা, জাতীয় চাহিদা নির্পণ ইত্যাদি নির্ধারিত হয় অবিজ্ঞানী ও তাঁবেদার বিজ্ঞানী ও রাজনীতিকদের দ্বারা । আমাদের দেশে 'বিজ্ঞান কংগ্রেস'-এর উদ্বোধন করেন রাণ্ট্রনেতা । Science and Technology in India গ্রন্থে এ. রহমান প্রদন তুলেছেন "Why in the Indian political leadership involved so much with Science and Technology?...Is it something new or is it part of the Indian tradition? দ্বংখের বিষয়, পশ্ডিত অধ্যাপক-লেখক এ. রহমান এই দ্বটি প্রদেবর একটিরও স্ক্শেট উত্তর দেবনি । আমাদের এই ক্ষ্ম্ গ্রন্থে আমরা শ্বিতীয় প্রদেবর উত্তর নানাভাবে দেবার চেন্টা করেছি । প্রথম প্রদেবর উত্তর খ্ব সহজেই দেওয়া যায় যদি আমরা জাতীয় বিজ্ঞান পরিচালনায় বিজ্ঞান-প্রথম্ক্তি ইত্যাদিতে GNP ব্যয়ের চিত্রটি তুলে ধরি । <sup>৪ ৭</sup>

প্রথমে 'Research ও Development' ব্যয়ের হিসাবট কু তুলে ধরা যাক ঃ

বছরে R & D এবং S & T উভয় ক্ষেত্রেই G N P ব্যয় কম ধরা হয়েছে। এটা খুবই বিস্ময়কর যে, স্বাধীনতার ৩৪।৩৫ বছর পরেও বিজ্ঞান-প্রয়ান্তি, গ্রেষণা ও বিকাশের নানা ক্ষেত্রের জন্য জাতীয় আয়ের এক শতাংশও ধার্য হর্মান। যে-দেশের ঐতিহ্যে বিজ্ঞানাচার্য সত্যেন্দ্রনাথের অর্থপ্রাপ্তি আই. এ. এস.-দের ওপর নির্ভার করতে হয়, সে-দেশে পরমাণ্যবাদের মত কস্তুবাদী ভাবনা, চার্বাকদের কটুর বস্তুবাদ যে কৃষ্ণ গৃহনুরে (Black Hole) নিক্ষিপ্ত হবে, তাতে সন্দেহের খুব বেশী অবকাশ নেই। ভাববাদের প্রবল আধিপত্যে দেশ ও জাতি প্রাণশক্তি হারিয়েছে, অবক্ষয়ী মূল্যবোধ দেশকে গ্রাস করেছে। এই হতাশজনক পরিস্থিতির পরিবর্তন স্বরান্বিত করতে সমাজকে বোধ হয় এই কথাটা ভাবতে হবে যে,…"Society can prevent a potential advance entirely by diverting the resources and manpower elsewhere or by establishing an intellectual climate in which particular classes of question will not be asked."৪৮ কিন্তু স্বার আগে ভাবতে হবে ৬৪/৬৫ শতাংশ নিরক্ষরের কথা, আর দশ বছরেই সারা বিশ্বের অর্ধেক নিরক্ষর এদেশে থাকবে তাদের কথা। তা না হলে যারা পিছনে পড়ে থাকবে তারা টেনে উল্লম্ফনকারীদের ধ্লিল্লান্ঠিত করাবে; দেশে ওই দ্বিতীয় শ্রেণীর বিজ্ঞানী ছাড়া আর ভাবা-সত্যেন্দ্র-মেঘনাদ দেখা দেবে না।

### ভারতে বিজ্ঞানে বিপ্লব: অব্বেষণ

বিজ্ঞানের ইতিহাসে এই প্রশ্নটি উঠেছে যে. বিশেবর অন্যত বিজ্ঞানে বিশ্লব না ঘটে ইউরোপে ঘটল কেন। এই প্রশ্নটিকে কেন্দ্র করেই আর একটি প্রশন হলো এশিয়ায় বিজ্ঞানে বিশ্লব না ঘটে ইউরোপে ঘটল কেন। ভেবে দেখলে, দুটি প্রশ্নে পার্থক্য নেই। বস্তৃত প্রথম প্রশেনর 'অন্যত্র' বলতে এশিয়াই বোঝায়। আবার 'এশিয়া' বলতে আমরা সাধারণত তিনটি দেশের কথাই বুকি যেখানে প্রাচীন বা মধাযুগ থেকে বিজ্ঞানে একটা গোরবময় ঐতিহ্য-সংস্কৃতি ও বিশিষ্ট ভূমিকা ছিল। এই তিনটি দেশ হলো চীন, ভারত ও আরব তথা মধ্য-প্রাচ্য। চীন ও ভারতের সভ্যতা, সংস্কৃতি ও ঐতিহ্য খ্বই প্রাচীন। স্ত্রাং সামাজিক চেতনার সব দিকের ব্যাপকতা যে এ-সব দেশে থাকবে তাতে সন্দেহ করার হেতু নেই। কিন্তু মধ্য-প্রাচ্য বা আরবের সভাতার ধারাবাহিকতা তেমন প্রাচীন নয়, ইরাককে বাদ দি**লে**। হজরৎ মহম্মদের আবি ভাবের পর থেকে আরবীয় সভাতা ও সংস্কৃতির জাগরণ, এবং তা মধাযাল প্যশ্তি বেশ বেগবতী ও শক্তিশালী ছিল। যদিও আরবীয় চিন্তাবিদ ও মনস্বীদের মনন গঠনে ভারত ও গ্রীসের লক্ষণীয় ভ্মিকা রয়েছে, তব্ত তাঁদের গ্রহণ, স্বীকরণ ও স্বাতন্তা অস্বীকার করার উপায় নেই । হজরৎ মহম্মদ তাঁর সময়ের বিশ্বশ্রেষ্ঠ,—এতে সন্দেহের অবকাশ আছে বলে মনে হয় না। খুব সম্ভব আরবীয় জ্ঞান-বিজ্ঞানের যে উৎকর্ষ তা তাঁরই ব্যক্তিত্ব, মনন্দিবতা ও উদ্দীপন-ক্ষমতার ফল।

আমাদের আলোচনায় ব্যাপক ও জটিল প্রশ্নটিকে আমরা ছোট করে নিয়েছি অর্থাৎ আমরা একটা নিদি দি ব্যাসাধে র ব্তেই সীমাবদ্ধ থাকব। আমরা কেবল ভারতে কোন কালে বা যুগে বা ঐতিহাসিক পর্বে বিজ্ঞান-বিশ্বর সংঘটিত হওয়া সম্ভব ছিল কিনা তার সম্ভাবনা সমীক্ষা করার প্রয়াস পাব। অবশাই কাজটি যেমন জটিল, তেমনি বিতক নিত দা স্ট্নার অবকাশ এতে রয়েছে। ইতিবাচক, গঠনম্লক আলোচনা অবশাই কামা,—এই আহনান সর্বশ্রেণীর কাছেই রইল। এই প্রসংগ্র বলা রাথা ভাল যে, এনিয়ে একটি বই লেখা যেতে পারে। তাই, এখানে আমরা কেবল সংক্ষিপ্ত রপ্রেথা দেবো।

পাশ্চাত্যে তথা ইউরোপে বিজ্ঞান-বিশ্লব সংঘটিত হয়েছে, এটা সত্য। কিন্তু বিজ্ঞানের ঐতিহাসিকরা এই বিশ্লব ঘটার পিছনে যে-সব উপাদান কার্যকর ছিল, তা নিয়ে ঐকামতো আসতে পারেননি। কেউ বলেন, সঠিক ও যথার্থ 'বৈজ্ঞানিক পদ্ধতি' এই বিশ্লবের কারণ, আবার কেউ বলেন, 'অননাসাধারণ প্রতিভার আবিভাবে'; গাণতের প্রতি ঐকান্তিক আগ্রহ ও অধ্যয়নকেও বিজ্ঞান-বিশ্লবের অন্যতম কারণ বলে গণ্য করা হয়; আবার ধর্মের প্রতিবন্ধকহীনতা, উদারতাকেও কেউ কেউ আলোচনায় টেনে আনেন। কিন্তু দ্বংথের বিষয়, এ-সবের কোনটাই বিজ্ঞান-বিশ্লবের সন্তোষজনক ও সর্বাদিসম্মত ব্যাখ্যা দিতে পারেনি। স্বতরাং বিষয়টি যে জটিল তাতে সন্দেহ নেই। জিলসেল (Zilsel) মার্কসীয় পথ অবলম্বন করে বিষয়টি ব্যাখ্যা করার প্রয়াস পেয়েছেন। আমরা এখানে প্রথমে তার চারটি তথ্য পরিবেশন করব <sup>৪৯</sup> এবং সেই আলোকে ভারতীয় বিজ্ঞানে বিশ্লবের সম্ভাবনা ঐতিহাসিক প্রেক্ষাপটে সংক্ষেপে আলোচনা করব।

সব'প্রথম জিলসেল বৈজ্ঞানিক বিশ্লবের সহিত ইউরোপীয় প<sup>\*</sup>নুজিবাদের উত্থানকে সম্পর্কিত করেন এবং মন্তব্য করেন যে, প্রথম দিকে প<sup>\*</sup>নুজিবাদের কিছনু কিছনু বৈশিষ্ট্য বৈজ্ঞানিক spirit-এর উদ্ভব ও বিকাশে সহায়তা করেছিল। এগনুলি হলোঃ

- ১। সামন্ততালীয় মধ্যযুগে নাইট সম্প্রদায় তাঁদের দুর্গে, ও ধর্ম-যাজকরা তাঁদের গ্রামীণ মঠে ছিলেন সমাজের প্রধান উপাদান হয়ে। কিন্তু পর্নুজিবাদের উত্থানের সাথে সাথে নগর হয়ে উঠল সব কিছার কেন্দ্রবিন্দা, আর বাণক ও কার্নুশিল্পীদের গারাভও ব্লিধ পেল। বিজ্ঞান সামরিক ও পারলোকিক অনুসন্ধানে ব্যাপতে না থেকে নতুন পরিবেশে আনুক্লা পেল বিকাশ ও সম্লিধর।
- ২। এই যাপে যাক্তপাতির দ্রাত বিকাশ ও বাদিধর ফলে ম্যাজিক্যাল চিন্তা-ভাবনার পরিবর্তে যাজি-তর্কমালক চিন্তাভাবনার প্রসার ঘটল। এর ফলে বিজ্ঞানের সাহায্যে বাস্তব জীবনের সমস্যাগালি সমাধান করার সাযোগ ও উদ্দীপনা বাদিধ পোল।
- ৩। এই সময় কারিগর, হয়্তাশল্পী ও কার্ন্শিল্পীদের গোষ্ঠী-চেতনা এবং ঐতিহ্যের প্রতি অন্ধ অনুরক্তি ও ঐকান্তিকতা দ্বর্বল হয়ে পড়ল। মান্ধের য়্বাতন্ত্রবোধ, ব্যক্তিচেতনা বৃদ্ধি পেল; মান্ধ আর এক ছাতার তলায় অবস্থান করতে চাইল না। য়্বাতন্ত্রবোধ ও ব্যক্তিচেতনা বৃদ্ধি পাওয়ায় মান্ধের যাক্তিত্রমালক চিন্তন ক্ষমতা বৃদ্ধি পেল।

র । গণনা ও পরিমাপের ওপর প<sup>2</sup> বিজবাদের ভিত্তি কীর্প নির্ভরশীল তা আর বিস্তারিতভাবে না বললেও চলে। বৃক্-কিপিং, মেশিনের ব্যবহার— কেবল মালপত্ত, দ্রব্যসামগ্রী উৎপাদনের জন্যই নয়, কাঁচা মালের পরিমাপ ও গ্র্ণাগ্র্ণ পরীক্ষা এবং উৎপাদন ইত্যাদির ক্ষেত্রে গণিতের যে অপরিহার্য ব্যবহার ও প্রয়োগ, তা বোধ করি এযুগে কার্ব্র অজানা নয়। এই প্রসঙ্গে প্যাসিওলি (Luca Pacioli) ও সাইমন স্টেভিনের (Simon Stevin) গ্রন্থের উল্লেখ করা যেতে পারে। প্রথম জনের Summa de arithmetica গ্রন্থে বৃক্-কিপিং-এর 'double entry' আলোচিত হয়েছে, আর দ্বতীয় জন যিনি গতিবিদ্যায় গবেষণার জন্য খ্যাত তাঁর প্রথে দশ্মিক ভন্নাংশ আলোচনা করেছেন। স্টেভিন তাঁর প্রচিট (Paper) উৎসর্গ করেছেনঃ জ্যোতিবিদ, সাভেয়ার, ট্যাপিস্ট্রিও ব্যারেল পরিমাপকারী, মুদ্রাবিদ ও বণিকদের উদ্দেশে। কোপারনিকাসও মুদ্রা পন্ধতি সংস্কার করে কিছু লিথেছিলেন।

রেনেসাঁসের সময় বিশ্ববিদ্যালয়ের শিক্ষাপ্রাপ্ত পণিডতমণ্ডলী ও বৃত্রিশ্ব-জীবিরা অভিজাত, বণিক ও ব্যাৎকারদের সহিত একরে সমাজের উচ্চতলায় অবস্থান করতেন। বৃদ্ধিজীবীরা ল্যাটিন ব্যবহার করতেন। কারিগর, নাপিত প্রমূখ বৃদ্ধিজীবীদের লক্ষ্যের মধ্যে ছিলেন না। শিল্পীদের 'হোয়াইট ওয়াশার' ছাডা আর কিছু মনে করা হতোনা। কিন্তু এইসব তথাকথিত সমাজের নীচুতলার মান্বয়রাই ছিলেন প্রযুক্তিবিদ্যার উদ্ভাবক। যেমন, নৌ-কম্পাস, কাগজ তৈরী, ব্যাস্ট ফার্নেস ইত্যাদি। এ'দের কার্ব প্রথাগত শিক্ষা ছিল না, তাঁরা মাতৃভাষাই সর্বত্র বাবহার করতেন। কিন্তু বিকাশের গতি স্বর্রান্বত হওয়ার সাথে সাথে অধিক বৈজ্ঞানিক জ্ঞানের জন্য भिक्ती, विश्वविद्यालस्युत्र वृश्यिकीवीरमत्र সाथে সংযোগ स्थालन कत्रलन । জিলসেলের মতে, প্রকৃত বিজ্ঞানের জন্ম হলো তথন যথন অ্যাকডেমিশিয়ান ও কারিগরদের মধ্যে ১৫৫০ খ্রীণ্টাব্দের পর সংযোগ স্থাপিত হলো. একে অপরের সমস্যা সমাধানে পরন্পর সাহায্যের দরাজ হস্ত প্রসারিত করলেন: তত্ত্ব, পরীক্ষা ও অভিজ্ঞতার ত্রিবেণী-সংগম সাধিত হলো। ১৮৯৪ প্রীণ্টাব্দে লিখিত একটি চিঠিতে ফ্রেডারিখ এপোলস প্রয়ন্তি ও বিজ্ঞানের সম্পর্কটি সন্দেরভাবে ব্যক্ত করে লিখেছেন ঃ "যদি প্রকৌশল ( technique ) বহুল পরি-মাণে বিজ্ঞানের অবস্হার ওপর নির্ভার করে, তা হলে বিজ্ঞান তার চেয়েও বেশী

পরিমাণে প্রকোশলের অবস্থা ও প্রয়োজনীয়তার ওপর নির্ভব করে। যদি সমাজের প্রকোশলম্লক চাহিদা থাকে, তা হলে তা দর্শটি বিশ্ববিদ্যালয়ের চেয়েও অনেক বেশী পরিমাণে বিজ্ঞানের অগ্রগতি ঘটায়। ষোড়শ ও সপ্তদশ শতাব্দীতে ইটালীতে পাহাড়ী নদী নিয়ল্যণের জন্যই সমগ্র হাইড্লোস্টাটিক্স অধ্যয়ন প্রাণ্বন্ত হয়ে ওঠে।" ব

মার্ক সীয় দৃণ্টিভঙ্গীতে জিলসেল বিজ্ঞান-বিশ্লবের যে-ক'টি উপাদান উপস্থাপিত করেছেন, ভারতে প্রাচীন বা মধ্যযুগে কোন সময় এ-ধরনের উপাদনগুলির কিছু কিছু অস্তিত্ব ছিল কিনা আলোচনা করা যাক।

ইতিহাস থেকে আমরা জানি প্রাচীন ভারতে মগধ ও মৌর্য যুগে কেন্দ্রীভূত ক্ষমতার ক্রমশ বিস্তার হতে থাকে. এবং মোর্য যুগে তা শক্তি-শালী হয়। শুধু তা নয়, প্রতিপূর্ব ষষ্ঠ শতাব্দী থেকে 'দ্বিতীয় নগরায়ণ' শ্রে, হয়। উল্জায়নী, শ্রাবস্তী, পার্টালপ্রের, গিরিব্রজ, চন্পা অর্থাৎ সমগ্র গাঙ্গেয় অববাহিকার চম্পা পর্যন্ত নগরায়ণ দ্রুত সংঘটিত হয়। ওই প্রক্রিয়া ষোড়শ জনপদেই চলছিল। পাটলিপত্র ছিল সবচেয়ে বড় নগর প্রায় প<sup>‡</sup>চিশ বর্গ কিলোমিটারের বেশী ।(৫০ক) সে তুলনায় আলেকজান্দ্রিয়া ছিল এর এক-তৃতীয়াংশ, এ-যুগে সবচেয়ে গুরুত্বপূর্ণ ব্যাপার হলো লোহা খনির ব্যাপ্তি ও ব্যবহার। কৃষি ও কার, শিলেপ লোহা ব্যবহারের প্রচলন ছিল। লোহা দিয়ে সামরিক অস্ত্র-শস্ত্র তৈরী করা ছাড়াও কৃষির যন্ত্রপাতি, বিশেষত লাঙলের ফলা তৈরী হচ্ছিল। ফলে ফুষিকাজ ও তার ফলাফলের প্রকৃতিতে গুণগত পরিবর্তন হয়েছিল। প্রাচীন গ্রন্থ বৌশ্ব 'স্কু-নিপাত'এর এক উপাখ্যানে বলা হয়েছে যে, এক ব্রাশ্বণ লাঙল দিয়ে জমি চাষ করছিলেন. আর সেই লাঙলের ফলা এমন গরম হয়ে উঠেছিল যে তা জলে ডোবাতে হয়। তথন ধান, গম, যবই ছিল প্রধান শস্য। উত্তর ও মধ্যভারতের প্রাচীন নগরবসতিগর্নালতে খননকার্য চালিয়ে চালের দানা পাওয়া গেছে।

এ-যাপে সেচের ব্যবস্থাও ছিল। সোরাণ্টে প্রাপ্ত প্রীষ্টপার্ব দিবতীয় শতাব্দীর একটি উৎকীর্ণ লিপিতে চন্দ্রগান্ত মৌর্মের রাজস্ককালের মত অত প্রাচীনকালেই একটি জলাধার নির্মাণের উল্লেখ পাওয়া যায়। তা ছাড়া মোগান্থিনসও সেচব্যবস্থার উল্লেখ করেছেন।

কার্নাশশপও এই সময়ে অত্যনত উচ্চস্তরে উন্নীত হয়। বিশেষত, তাতিশিশপ, ধাতৃশিশপ ও মণিকারের কাজ উচ্চ প্রশংসার দাবি রাখে। বারাণসী, মথুরা ও উম্জায়নীর তাতিশিশপীদের বোনা সংক্ষা স্তীবস্ত

সর্বোৎকৃষ্ট বলে গণ্য হতো। ভারতের স্তীবদ্য বারিগাজা হয়ে পাশ্চাত্যে রপ্তানি হতো। অর্থশান্দের সাক্ষ্যে নানা ধাতৃশিল্পের বিষয় অবগত হওয়া যায়। এমন কি গ্রামের মান্স ছ্বতোর, কুমোর ও কামারদের সম্ভ্রমের চোখেও দেখতেন। কার্নিশল্পীদের সমবায় সঙ্ঘ ছিল। কিন্তু এতে রাজার সম্প্র্ণ নিয়ল্রণ ছিলনা; বস্তুত এই সঙ্ঘ বা 'শ্রেণী, অনেক পরিমাণে দ্বাধীন ছিল।

এই যুগেই অজীবিক সম্প্রদায়, বোল্ধ-জৈন ধর্ম, ন্যায়-বৈশেষিক ও বস্তুবাদী চার্বাক বা লোকায়ত সম্প্রদায়ের অভ্যুদয়। ফলে গোঁডা ব্রাহ্মণ্য ভাবধারা জনমানসে জগন্দল পাথরের মত চেপে বসে থাকতে পারেনি। তা ছাড়া এক সম্প্রদায়ের মান্ত্র্য অন্য সম্প্রদায়ের শাস্তাদি অধ্যয়নে আগ্রহ প্রকাশ করতেন। কাত্যায়ন শ্রোতস্ত্রে এমন একটি শেলাক পাই যার অর্থ হলো "শাষ্টে ব্ব হতে হলে অর্থাৎ জ্ঞানী হতে হলে বিভাজন-কৌশলে জ্ঞান থাকা চাই, অন্যান্য শাস্ত্রাদি জানার কৌত্তলও থাকা চাই, শিল্পী ও স্থপতিদের যথোচিত সমাদর করা চাই।"<sup>৫১</sup> তা ছাড়া বস্তুবাদ কেবল একটিমাত্র সম্প্র-দায়ের মধ্যে আবম্ব ছিল না। প্রাচীনকালে ভাববাদ ও বস্তুবাদে নিদি ট সীমারেখা না পাকায় বেদবাদী ঋষিরাও বাস্তববাদকে একেবারে ফাঁট্র করে উড়িয়ে দেননি। যেমন, মহাভারতের শাণ্তিপর্বে ভূগ্ব-ভরদ্বাজ সংবাদে ভরন্বাজ উত্থাপিত প্রন্সমহেে আদিসাংখ্য, ন্যায়-বৈশোষকের ধারণা প্রকাশিত হয়েছে, তেমনি বাস্তববাদের অংকুরোদ্গমও দেখা যায়। এমন কি, তাঁর যুক্তিজালে ভগবন্ ভূগা, গণভিত্তিক বর্ণবাবস্থা ত্যাগ করে অন্যক্থা বলতে বাধ্য হয়েছেন। <sup>৫২</sup> তা ছাড়া দশরথের অন্যতম মন্ত্রী জাবালি তো চার্বাক বা লোকায়তের কথাগলেই উম্ধার করে রামচন্দ্রকে অযোধ্যায় ফিরে যাবার জন্য প্রয়াস পেয়েছেন। <sup>৫৩</sup>

মগব ও মৌর্য যুগ বিশিষ্টতা অর্জন করে রয়েছে বৈজ্ঞানিক জ্ঞানের লক্ষণীয় বিকাশের জন্য। এই সময়েই জাতিবিজ্ঞান, গণিত, চিকিংসা শাস্ত্র, ব্যাকরণ সংক্রাণ্ড বহু বিজ্ঞান গ্রন্থ রচিত হয়। ব্যাকরণে পাণিনি বিশ্বভাষাবিজ্ঞানে অনন্য ও একক। তা ছাড়া কাত্যায়ন, পতপ্তাল তো আছেনই। জীবক, চরক ও স্থাত্তের গত প্রতিভার আবিভাব এই সময়েই; বেদাংগ জ্যোতিষ এই সময়ে, স্যাসিশ্বাণ্ড পরে লেখা হলেও মাঝে মাঝে সংস্কৃত ও সম্পাদিত হলেও আদি স্যাসিশ্বাণ্ড এ যুগেই; তা ছাড়া শ্বেস্ট্রের কথা বলাই বাহ্লা।

মগধ ও মৌর্য রাজাদের শাসনকালে প্রাকৃত ভাষার ব্যাপক ব্যবহার দেখা ষায় । অশোকের অনুশাসনগর্নল তো রচিত হয় প্রাকৃত ভাষাতেই । এ যুগেই অর্থ শাস্ত্রের মত মল্যেবান গ্রন্থ রচিত হয় । "প্রাচীন ভারতে রাজনৈতিক তত্ত্বের উশ্ভাবনে বিরাট সাফল্যের মল্যে ছিল প্রত্যক্ষভাবে বৈজ্ঞানিক জ্ঞানের অগ্রগতি এবং সমাজ-বিকাশের ক্ষেত্রে সামগ্রিক প্রগতি," <sup>৫ ৪</sup> —ঐতিহাসিকদের এই মন্তব্য যথার্থ বলেই মনে হয় ।

'সর্ব ধন্মান্ পরিত্যজ্য মামেকং শরণং ব্রজ্ঞঃ' তথনো বহুদ্রে কমপক্ষে তিন-চারশ' বছর । স্তরাং ভারতীয় সমাজে তথনো যুভিতকের প্রাধানা, বাদতববাদের প্রতি কুণ্ঠা ও লুকুগুন নেই ; বর্ণভেদ তথনো জাতপাতের কড়াকড়িতে পর্যবসিত হয়নি ; রান্ধণ রাজা হয়েছে, শ্রে রাজা হয়েছে ; বৈদিক ক্রিয়া-কর্মের চেয়ে তার জ্ঞানকাণেডর প্রতি অধিক গ্রুত্বত্ব দেওয়া হচ্ছে, —মহাভারতের শান্তিপর্বে ধর্মধন্জ ও স্লভা সংবাদে তার সামান্য ইণ্গিত দেখা যায়। বিশ্বত্বত্ব মগধ ও মৌর্য যুগের শেষ অর্থাৎ প্রায় প্রাণ্টীয় শতান্দীর প্রারম্ভ পর্যন্ত সামাজিক-অর্থনৈতিক-রাজনৈতিক-বৈজ্ঞানিক বিকাশ ও সম্নিধর বিষয় সম্যকর্পে বিশ্বেষণ করলে আমাদের স্বতঃই মনে হয় ওই কালপর্বে প্রাচীন ভারতে বৈজ্ঞানিক বিশ্বের সন্ভাবনার বীজ নিহিত ছিল। তার ফলগ্রতি দেখতে পাওয়া যায় শ্বেস্ত্ব, বকশালী পাত্মিলিপি, আর্যভিট, শ্বিতীয় ভাস্কর, ব্রশ্বর্থে প্রমুথের উজ্জনল বাস্তবতায়। বিভ

## ভথ্যসূত্র ও টীকা

- দেবীপ্রসাদ চট্টোপাধ্যায়ের Science and Society in Ancient India রামশরণ শর্মার Ancient India, Material Culture and Social Formations in Ancient India ইত্যাদি মূল্যবান গ্রন্থ।
- ২. বিশ্তারিত বিবরণ Atom and Self গ্রন্থে দূর্টব্য। অধ্যাপক মেঘনাদ সাহার কথা যে অধ্যাপক কোঠারী ব্রুতে পারেননি, সে কথা স্কুপণ্টরপে জানতে হলে অধ্যাপক সাহার দুর্টি বাংলা প্রবন্ধ পড়া একান্ত দরকার। প্রথম প্রবন্ধ 'সবই ব্যাদে আছে' নামে 'ভারতবর্ষ' আষাঢ় ১৩৪৬ (ইং ১৯৩৯) সংখ্যায় প্রকাশিত হয়। পরে একই পত্রিকায়, ফাল্গনুন, ১৩৪৬ (ইং ১৩৪০) সংখ্যায় আয় একটি প্রবন্ধ লেখেন। দ্বিতীয় প্রবন্ধে তাঁর 'বেদ'-কে 'বাাদ' বলার কারণ বিশেলষণ করার পর তিনি লিখেছেন,—"…বিগত কুড়ি

বংসরে বেদ, উপনিষদ, পর্রাণ ইত্যাদি সমস্ত হিন্দ্রশাস্তগ্রন্থ, এবং জ্যোতিষ ও অপরাপর বিজ্ঞান সম্বন্ধীয় প্রাচীন গ্রন্থাদি তর তর করিয়া খর্নজিয়া আমি কোথাও আবিষ্কার করিতে সক্ষম হই নাই যে, ওই সমস্ত প্রাচীন গ্রন্থে বর্তমান বিজ্ঞানের মলেতন্ত্ব নিহিত আছে। দেশুংখের বিষয় দেশে এইর্প অপবিজ্ঞান প্রচারকের অভাব নাই, তাঁহারা সত্যের নামে নিস্জালা মিথ্যার প্রচার করিতেছেন মান্ত।

"পর্রাতন অভিজাত সম্প্রদায়ের সাংস্কৃতিক চিন্তা উৎথাত করার প্রয়াসে শ্রীঃ প্রঃ ২১৩ সালে শি হ্রাং তি প্রকাশ্যে বিরাট সংখ্যক প্রুত্তক প্রতিয়ে ফেলেন।—যে সকল পশ্ডিত ও বিদ্যাথীরা ন্তন শাসন-ব্যবস্থার বিরোধিতা করেন অথবা যারা বর্তমানকে আক্রমণ করে প্রাচীনের প্রশংসা করেন তাদের জীবন্ত কবর দেওয়া হয়" ও কাউকে কাউকে মহাপ্রাচীর নির্মাণে বাধ্য করা হয়।'

—'চীনের সংক্ষিপ্ত ইতিহাস'।

- "চার্বক সম্প্রদায় যদিও বেদবিরোধী, তথাপি তাঁহাদের বস্তুবাদী 7 b. দার্শনিক সিন্ধান্তের ( materialism ) প্রামাণ্য স্থাপনের জন্য যে তাঁহারা 'বাহদারণ্যক উপনিষদের অন্তর্গত মৈত্রেয়ী-যাজ্ঞবল্ক্য সংবাদের শরণ লইতে কুণ্ঠিত হন না, ইহা 'সর্বদর্শনসংগ্রহ'-কার দেখাইয়াছেন। এই স্ববিরোধ বিশেষভাবে কোত্রলোন্দীপক।" হুদ্ধেয় অধ্যাপক ভট্টাচার্য কি জন্য 'কোত্হলোদ্দীপক' বলেছেন বোঝা যায় না। প্রথমত, মাধব ছাড়া আর একথা কেউ বলেননি। সতেরাং মাধবের কথা আমাদের সত্য বলে গ্রহণ করতে আপত্তি আছে অন্য প্রমাণ্য বিষয়ের অভাবে। আর সত্যিই চার্বাকরা ওই কথা বলে থাকলে ভাববাদী, দার্শনিকরা যেমন, শুকর, জয়ন্ত প্রমাথ চার্বাকদের তুলোধনো করে ছাড়তেন। অধ্যাপক ভট্টাচার্য<sup>°</sup> তার গ্রন্থে যে-সব টীকা-টি-পানর আয়োজন করেছেন এতে তার পাণিডতোর প্রতি আমাদের অশেষ গ্রন্থা জন্মে, কিন্তু তাঁর নিরপেক্ষ দ্ভিউভাগী না থাকায় হতাশ হতে হয়। বস্তুত, মাধব তার গ্রন্থে চার্বাক অভিমত বর্ণনে বহুলাংশে নিরপেক্ষ দ্ভিট-ভগ্গীর পরিচয় দিয়েছেন।—'চার্বাকদর্শনম্,' বিষ্ক্রপদ ভট্টাচার্য, সংস্কৃত কলেজ।
- ১৯. চট্ট্যোপাধ্যায়, দেবীপ্রসাদ—'ভারতে বস্ত্বাদ প্রসণ্গে,' প্—১৬৪
- ২০. প্রমাণ-প্রমেয়-সংশয়-প্রয়োজন-দৃষ্টান্ত-সিম্ধান্ত-বয়ব-তর্ক-নির্ণয়-বাদ-জন্প-বিতাডা-হেত্বাভাস-ছল-জাতি-নিগ্রহস্হানানাং-তত্ব-জ্ঞানা-নিয়গ্রেয়সাধিগম ঃ।।
- ২১. চট্ট্যোপাধ্যায়, দেবীপ্রসাদ,—'ভারতে বস্তৃবাদ প্রসঙ্গে,' প্—১২৯; ছান্দোগ্য উপনিষদের ষণ্ঠ অধ্যায় দুন্টব্য।
- ২২. 'জাবালা-সত্যকাম' কাহিনীর বিকৃত ব্যাখ্যা গ্রন্থিক প্রকাশক 'উপনিষদ সংগ্রহ'-এর ছান্দোগ্য, প্—১১১-১১৭ দ্রুটব্য। সম্পাদক জাবালার জাব্ কেটে ও সত্য-কাম প্থক করে ভাববাদীদের চিরা-চরিত পথ অবলম্বন করেছেন। এ-সম্পর্কে মার্কস্-এজ্গেলস 'ধর্ম' প্রসংগ' দুট্ব্য।

- ২৩. শিরোমণি, রঘ্নাথ—'পদাথ'তত্ত্ব-নির্পণম্', সম্পাদনা—মধ্সদেন
  ভট্টাচার্য ন্যায়াচার্য, প্—১৪-১৬, ম্ল-১০-১২
- ২৪. কর্ণফোর্থ, মরিস—'দ্বন্দ্বমূলক বস্ত্বাদ্,' দ্বিতীয়খণ্ড, অনুবাদঃ ভোলানাথ বন্দ্যোপাধ্যায়, প্:—১১৮
- 26. Rose and Rose—Science and Society, p. 66
- 38. Ibid, P. 270
- ২৭. Ibid, p. 269, পাদটীকা।
- St. Farrington, B-Greek Science, p. 18
- ২৯. Ibid, p. 253
- ৩০. 'চীনের সংক্ষিপ্ত ইতিহাস,' প্—১২-১৩ ; An Outline History of China, p. 109—113 ; রাজনৈতিক মতবাদের ইতিহাস', প্-১০৯-১২১ দ্রুটব্য ।
- os. Needham, J—Science and Civilisation in China, Vol-2, p. 14-15

এখানে আমরা নীডহামের বই-এর ১৫ প্তা থেকে একটি উন্ধৃতি তুলে দিচ্ছি: "Hu Shih is surely right in saying that Hsun Tzu's codification of the Confucian position was a sign of the downfall of the most glorious era of Chinese thought. There was no room for science (in Confuciasm),"...;

- οξ. Ibid, p. 9
- oo. Idid, p. 28
- ৩৪. রুদ্র, অশোক—'ব্রাহ্মণ্য ভাবধারা ও আধ্বনিক হিন্দর্মন,' প্—১৭৬
- oc. Sharma, R. S.—Material Culture and Social Formations in Ancient India, p. 39
- os. Ibid, p. 164
- oq. Kosambi, D. D.—The culture and Civilisation of Ancient India in Historical Outline, p. 52, 175

- ৩৮. 'রাজনৈতিক মতবাদের ইতিহাস,' খণ্ড ১, প্—১০৪, প্রগতি প্রকাশন, মন্ফো।
- ৩৯. তদেব, প্-১১
- ৪০ 'ভারতবর্ষের ইতিহাস', প্-১৮৬, প্রগতি প্রকাশন, মদ্কো।
- ৪১. শর্মা, রামশরণ—প্রাচীন ভারত, প্র—২১০
- 88. Bose, A. N.—Social and Rural Economy of Northern India (600 B. C.—200 A. D.), p. 81
- ৪৩. সরকার, দীনেশচন্দ্র—'সাংস্কৃতিক ইতিহাসের প্রসংগ', প্—১৫৩ -১৫৪
- ৪৪. 'ঐতিহাসিক বস্তুবাদ কী ?' প্-১৫১, প্রগতি প্রকাশন, মঙ্কো।
- ৪৫. 'কঠ উপনিষদ'—১৷২৷১৮-১৯ ; 'গীতা'—২৷১৯-২০
- 8৬. Sircar, D. C.—Society and Administration of Ancient and Medieval India, p. 170-171; জ্যোতিষ সম্পর্কে কুসংস্কার, তার ঐতিহাসিক আলোচনা উক্ত গ্রন্থের 163-173 প্রতা দেউবা।
- 89. আমি A. Rahaman-এর Science and Technology in India গ্রন্থথানি পড়ার স্থোগ পেয়েছি NISTDS-এর ডাইরেকটর ডঃ অশোক জৈন মহাশয়ের বদান্যতায়। এই স্থোগে তাঁকে অশেষ ধন্যবাদ ও কৃতজ্ঞতা জানাই।
- 88. Rose & Rose Science and Society, p. 243
- 85. Singh, Virendra-Science Age, p.
- co. Ibid, p. 7
- ৫০. (ক) Nagchoudhury, B. D.—Technology and Society, p. 20; এই ছোট গ্রন্থটিতে বিশিষ্ট বিজ্ঞানী প্রযান্তিবিদ্যার সহিত নানা সম্পর্ক আলোচনা করেছেনঃ প্রযান্তিবিদ্যা ও প্রাচীন মানবজাতি; প্রযান্তিবিদ্যা ও সমাজ; প্রযান্তিবিদ্যা ও সরকার; প্রযান্তিবিদ্যা ও আন্তজাতিক সম্পর্ক ইত্যাদি। নগরায়ণ ও প্রযান্তিবিদ্যা সম্পর্কে অধ্যাপক নাগচৌধারীর মন্তব্যঃ 'Urbanization to a large extent is a product of technology'.
- 65. Chattopadhyaya, D. P.—Science and Technology in Ancient India, p. 170

- ৫২. 'মহাভারত,' অনুবাদ : কালীপ্রসন্ন সিংহ, রিফ্রেক্ট প্রকাশন, ৩য়, প্—৫৫১-৫৬১
- ৫৩. 'রামায়ণ,' অন্বাদ ঃ হেমচন্দ্র ভট্টাচার্ষ, রিফ্সেক্ট, প-ৃ—৩৩৩
- ৫৪. আন্তোনভা, বোনগার্দ-লেভিন ও কতোভাদ্ক—'ভারতবর্ষের ইতিহাস,' প;—১৪১
- ৫৫. 'মহাভারত,' প্—৭৯১·····
- ৫৬. মাইতি, নন্দলাল—'ভারতের বিজ্ঞান বিশ্বব ঃ আত্মহত্যার কাহিনী,' জ্ঞান বিচিত্রা,

#### নৰম অধায়

# সংক্ষিপ্ত বিবরণ ও উপসংহার

প্র'বতী প্রধ্যায়গ্লিতে ভারতীয় পরমাণ্বাদের উল্ভব ও বিকাশের এক নবম্ল্যায়ন করার প্রয়াস পেয়েছি আমরা। একথা সত্য যে, বিষয়টি খ্বই জটিল, তাই বিতক সৃষ্টি করতে পারে। তব্ও আধ্বনিক গবেষণার ভিত্তিতে আমরা প্রাচীন ভারতের সমাজগঠন, রাষ্ট্র-রাঙ্গনীতি, দার্শনিক ভাবনা ও ধমী য় চিণ্তার সংগ্য বৈজ্ঞানিক মানসিকতাপ্রণ পরমাণ্বাদকে অনিত করার প্রয়াস পেয়েছি। সেই সংগ্র প্রচীন ভারতের অর্থনীতিক বিকাশ সম্বন্ধযুক্ত করার সাবি প্রয়াস চালিয়েছি আধ্বনিক তথ্য অবলম্বনে। আমাদের তথ্য কেবল সেই সেই বিষয়ভিত্তিকই নয়, তার সংগ্র উৎকীণ লিপি, প্রস্থতাত্তিক নিদর্শন, যেমন, ম্লা, ম্নয় পায়াদি প্রভৃতিকেও স্যোগমত গ্রহণ করেছি। একথা আমরা বেশ প্রত্যয়ের সংগ্রই বলতে পারি যে, আমরা ঐতিহাসিক তথ্য, প্রস্তাত্ত্বিক নিদর্শনাদির কোথাও কাল্পনিক ব্যাখ্যা দিইনি, প্রখ্যাত ঐতিহাসিকদের পথ অবলম্বন করে কিঞ্চিং কিঞ্চিং বিচার বিশ্বেষণ করেছি। এই গ্রন্থে কোথাও গল্প-কাহিনীকে তথ্যরূপে গ্রহণ করা হয়নি। কিন্তু যেখানে সে-সবের উল্লেখ আছে তা তথ্যসহযোগে উপস্থাপিত করা হয়েছে।

একটি কথা স্মৃপণ্টর্পে স্বীকার করা দরকার যে, প্রাচীন ভারতীয় পরমাণ্বাদের উল্ভবের কোন নির্দিন্ট উৎস খাঁকে পাইনি আমরা। এ-সম্পর্কে অনুসন্ধান করতে গিয়ে আমাদের এই ধারণা ক্রমশ দৃঢ় হয়েছে যে, বিষয়টি বা সমসাটি বাধ হয় ওইভাবে দেখা ঠিক নয়। চিল্তাধারার বিবর্তনের এক পর্যায়ে ভারতীয় মনীষায় ওই ধারণা অনুপ্রবিণ্ট হয়ে থাকবে। অবশ্য এতে কেবল চিল্তাধারার বিবর্তন বিচার-বিশেলষণ করলেই হবেনা, সেই সংখ্য আর্থ-সামাজিক পরিন্থিতি, রাণ্ট্-রাজনীতির সব দিক বিবেচনা করতে হবে। বিবেচনালেত মনে হয়েছে, পরমাণ্বাদের উল্ভব বৌশধ বা তার সামান্য পরবতী যালে।

পাঠকগণ লক্ষ করবেন, পূর্ববতী সব অধ্যায়ই ভারতীয় প্রেক্ষিতে নয়, একটি অধ্যায়ে গ্রীক প্রমাণ্বাদের আলোচনা আছে ৷ এবং মনে হয়,

এটা খ্বই দ্বাভাবিক যে তা জনিবার্য ও অপরিহার্য ছিল। গ্রীক পরমাণ্বাদ ও ভারতীয় পরমাণ্বাদের আলোচনায় এটা মনে হতে পারে (বদ্তৃত তা প্রায় মনে করা হয়) যে, এই পারমাণ্বিক ধারণা প্রাচীনকালের মনদ্বীদের কেবল মদ্তিকপ্রস্ত্,—এর সণ্গে পরীক্ষা-নিরীক্ষা তথা প্রাচীনকালের প্রকৌশল ও কার্মশিলেপর, কারিগরির কোন যোগ নেই। কিন্তু ঘটনা তা নয়, বরং এর বিপরীত। অর্থাৎ প্রাচীনকালে কি ভারতে কি গ্রীসে হদত ও মদ্তিকের নিবিড় সংযোগ দেখা যায়। গ্রীকদের প্রেক্ষিত জানার জন্য ফ্যারিংটনের Greck Science দেখা যেতে পারে। আমাদের দেশের প্রেক্ষিত বিভিন্ন অধ্যায়ে আমরা প্রয়োজনভিত্তিক আলোচনা করেছি। তব্ত এখানে সামান্য উল্লেখ করা যেতে পারে।

ঋণেবদের যুগের মানুষ পশ্বপালন করে জীবিকা নির্বাহ করেছে, আবার ওই যাগে কৃষিও একেবারে অজ্ঞাত ছিল না। কিন্তু কৃষির চেয়ে পশাপালক জীবনের সাক্ষাই খান্বেদের সর্বান্ত দেখা যায় : বিশেষত, দ্বিতীয় থেকে নবম মাডলে এই প্রাধান্য বিদ্যমান : প্রথম ও দশম মাডল পরবতী কালের রচনা বলে এখানে ঋন্বেদের আদিকালের চিন্তাধারার অনেক পরিবতিতি রূপ বর্তমান। চতুর্থ থেকে নবম মণ্ডলে পুরোহিত-খাষরা কেবল বৈষয়িক সংখের জন্য দেবতাদের কাছে প্রার্থনা করেছেন ঃ গর; দাও, অধ্ব দাও, পুত্র দাও ইত্যাদি। এই পর্বে ঋণ্বেদীয় ভাবনা গরু-সমাচ্ছন্ন। তাঁদের গরুতে এমনভাবে পেয়ে বর্সেছিল যে, রাজা হলেন 'গোপতি'; দৈঘেণ্যর একক হলো 'পব্যাতি'; তা ছাড়া 'গাবিন্টি, 'গবেষণা-'য় তাদের অসীম আগ্রহ। তখনো লোহা আবিষ্কৃত হয়নি বলে লাঙলের ফাল ছিল না ধাতুনিমিত : পরে অবশ্য রোঞ্জের ব্যবহার হয়। পুরোহিত-যোধ্ই ছিল সমাজের প্রধান শ্রেণী; বাকীরা দাস বা দস্যা। পরে কুষির প্রতি আকর্ষণ বাড়তে থাকে, ক্রমণ সপ্তসিন্ধ, ছাড়িয়ে আর্ষরা পরেদিকে অগ্রসর হতে থাকে; পশ্পালকের জীবন ক্রমশ স্থায়িত্ব পেতে থাকে খাব সম্ভব দাস-দস্যা-দানব ইত্যাদি জাতের কৃষির প্রতি নির্ভারতা দেখে। ঋণ্বেদের 'ঋত'-এর ধারণা নিয়ে আমাদের দেশে ভাবালতার অন্ত নেই। কিন্তু দর্বংখের বিষয় এই শব্দটির সঠিক অর্থ নিয়ে বিশ্রত বিশ্বানমণ্ডলীর তর্কাতর্কির অন্ত নেই। এমন কি, নানা বিপরীত ধারণাও দেখা যায়। তবে ম্যাক্স ম্লার প্রম্থের অভিমত অনেকে গ্রহণ করে বলেন 'ঋত' মানে 'প্রাকৃতিক নিয়ম' বা 'শৃঙ্থলা' কিন্তু প্রায় চারশ' বারের অধিক ব্যবস্তুত এই শব্দটির অর্থ ওই প্রাকৃতিক নিয়ম বা শ্ভথলা দিয়ে ব্যাখ্যা করা যায় না। পঞ্চদশ শতাবদীর সায়নও কোন ।
একটিমাত অর্থ দেননি। তব্ও আমাদের দেশের মহাত্মারা এই শব্দ নিয়ে
যে প্রলাপ উদ্ভি করেন, তাতে বিস্মিত না হয়ে পারা যায় না।\* আমরা যে
খান্বেদীয় সমাজ ও জীবনের কথা উল্লেখ করলাম, তা অত্যাঞ্জখেরা, ভগবানপরা
ইত্যাদি স্থানে খননকার্য চালিয়ে তার অল্প-স্বল্প নিদর্শন পাওয়া গেছে।
সন্তরাং খান্বেদে বা বেদেই সব জ্ঞান নিহিত, তার বাইরে কোথাও কিছ্
নেই, এই ধারণা আকাশ কুস্মের মত বা শশশ্ভেগর মত। শ্রন্থেয়া সন্কুমারী
ভট্টাচার্য থথার্থই বলেছেন, এই বৈষ্যিক জীবনের প্রতি আকাঙ্থা, চ্রিন্টিনতাই, পাশাখেলা ইত্যাদি খান্বেদের বড আকর্ষণ। \*\*

ঋন্বেদীয় যুগের শেষপর্ব ১০০০ প্রীস্টপূর্বান্দ । ১০০০-৬০০ প্রীস্ট-প্রান্দ কালপর্যায় পরবতী বৈদিক যুগ। ঋনেবদের প্রথম ও দশম মন্ডল রচনাকালের সময় থেকেই একটি বিসময়কর পরিবর্তান দেখা দিতে শরে করে। তথন থেকে মানুষের মনে বৈদিক দেবতাদের সম্বন্ধে নানা সন্দেহ দেখা দিতে শ্রে, করে, যাগ-যজ্ঞাদির সার্থকতা ও বৈদিক স্তু-ঋকের অর্থ নিয়েও সন্দেহ দেখা দেয়। বেদনিন্দ্বককেই যদি নাস্তিক বলা হয়, তা হলে তখন থেকে নাশ্তিকতার উল্ভব ও বিকাশ হতে শ্রের করে। এমন কি, অতিকথারপূর্ণ নানা তদ্বের প্রতিও সংশয় দেখা দিয়ে নানা প্রশেনর উদয় হয়। ব্রাহ্মণ্য-প্রভাব ষতই বৃদ্ধি পেতে থাকে পরবতী বৈদিক যুগে অর্থাৎ ষজ্ব—অথর্ব—ব্রাহ্মণ—আরণ্যক—উপনিষদের যুগে ততই বৈদিক ক্রিয়াকর্মের নিম্ফলতা সম্বন্ধে প্রাচীন মনীষায় ম্বন্দর ও বিতর্কের স্টেনা তীর হতে থাকে; প্রাচীন ঋষি ভরশ্বাজ, কোংস প্রভূতি বস্ত্বাদী মতাদশে স্থিত হতে থাকেন। তাই, তাঁদের নানা প্রশ্ন উখিত হয় খোদ বেদের প্রামাণ্য विষয়ে, পদার্থ গঠন, বৈদিক ঋকের ব্যাখ্যা নিয়ে, অর্থ নিয়ে। আমরা ভারতীয় সংস্কৃতির এই বস্তুবাদদ্বে'ষা মানসিক্তার যথেণ্ট উল্লেখ করে এই কথাই প্রতিপন্ন করতে চেয়েছি যে, প্রাচীন ভারতীয় মনঃপ্রকৃতি বলতে রহস্যবাদিতা, অজ্ঞেয়তা, অধ্যাত্মবাদিতা বা শৃষ্ক ও নিষ্ফল তর্কাতকিই নয়, এতে বস্তুবাদিতার ষ্পেষ্ট ছাপ ছিল, প্রভাব ছিল। বস্তুত ভারতীয় সমাজের বিবর্তন ও বিকাশে তা-ই ছিল চালিকা-শব্তি।

এই পরে অর্থাৎ পরবতী বৈদিক যাগে লোহার ব্যবহার ক্রমশ ব্দিধ

<sup>\*</sup> দুণ্টব্য : 'প্রোণ ও বিজ্ঞান,' প্.-১-১

<sup>\*\*</sup> প্রাচীন ভারত : সমা**ল** ও সাহিত্য, প<sub>্</sub>–১১

পেতে থাকে, এবং প্রীষ্টপূর্ব ফ্রন্ঠ শতাব্দী নাগাদ লাঙলে লোহার ফাল ও কৃষি সরঞ্জাম ইত্যাদিতে লোহার ব্যবহার ব্যাপক হতে থাকে। ফলে, কৃষির বৃদ্ধি ও পশ্পালক জীবন ক্রমশ ক্ষীণ হতে থাকে—উৎপাদন বৃদ্ধি পায়। কারিগরি, কার্ম্পিলপ, হস্তাদিলপ ইত্যাদি বৃদ্ধি পেতে থাকে। 'দ্বিতীয় নগরায়ণ' শ্রুর হয় ষণ্ঠ প্রীষ্টপূর্বাবেন। শ্রুবস্ত্রে যে ইট শিলেপর উল্লেখ আছে, যে গণিভজ্ঞান আছে, তা তৎকালীন বিজ্ঞান ও কারিগরি শিলেপর বিকাশ ও উন্নতির জন্যই সম্ভব হয়। 'দ্বিতীয় নগরায়ণ' কেবল যাজ্ঞবন্ধনীয় ভাববাদের ওপর নির্ভার করে সম্ভব হয়েছিল, একথা মনে করা বাতুলতা ছাড়া আর কিছু নয়। বরং উদ্দালকীয় আদি বস্ত্বাদের মধ্য দিয়ে কটুর বস্ত্বাদী লোকায়ত বা চার্বাকদের মতাদর্শের প্রেক্ষিতেই তা সম্ভব। প্রাচীন ভারতে বস্ত্বাদের কথা বিশ্বত অধ্যাপক রাধাক্ষনও স্বীকার করেন। এ-সম্পর্কে তিনি লিখেছেন,—''Materialism is as old as philosophy, and the theory is to be met with in the pre-Buddhistic period also. Germs of it are found in the hymns of the Rg-Veda.''\*

বোল্ধ-পর্ব যুগেই, 'ষোড়শ মহাজনপদ' বিকশিত হতে থাকে, এবং বিশ্বিসার থেকে একীভ্ত কেন্দ্রীয় শন্তির বিকাশ সগর্বে অদিতত্ব ঘোষণা করে। ফলে, রান্ট্র ও রাজনীতি, ধর্ম ও দর্শন নতুন পরিদ্থিতে নবর্মপ পায়। রান্ধণ-ক্ষতিয়ে দর্শদ, বৈশ্য ও শ্দের আবিভাব উৎপাদন বৃদ্ধির সঙ্গো স্বাভাবিক পরিণতি প্রাপ্ত হয়়। বর্ণপ্রথা তথনো জাতপাতে পরিণত হয়ন ; রান্ধণের লাঙলের বোটা ধরতে, ক্ষতিয়ের রন্ধবিদ্যা শিক্ষা দিতে বাধা ছিল না ; রাজপ্তের কার্ন্শিলপী-কন্যার মানভঞ্জন করার জন্য শ্বশ্রালয়ে অবস্থান করতে তথনো কোন মন্ম রক্তচক্ষ্ম প্রদর্শন করেননি।\*\* বিন্বিসার, নন্দরা, মৌর্যরা বিশ্বশ্ব ক্ষতিয় না হয়েও রাজা হয়েছিলেন, এবং রন্ধসেবী রান্ধণরা তাদের অধানে নানা প্রশাসনিক কর্মে নিয়ন্ত হতে অস্বীকার করেননি। বেশ্বধর্ম, জৈনধর্ম বেদের প্রমাণ্য অগ্রাহ্য করে ঈশ্বরের অদ্ভিত্বে অনাম্থা প্রদর্শন করে প্রবলবেগে ভারতের চার্নদিকে প্রধাবিত হচ্ছিল। আর নাদ্তিক-শিরোমণি দেহাত্ববাদী, প্রত্যক্ষবাদী, ভ্তেচৈতন্যবাদী বৃহ্ম্পতির উপযুক্ত শিষ্যরা 'চরক' হয়ে কনফ্নিয়াস, সক্রেটিসের মত মতাদর্শ প্রচারে নিভার হতে পেরেছিল। আর্থ-সামাজিক বৈষম্য বৃদ্ধির সঙ্গে সঙ্গে মতাদর্শগত

<sup>\*</sup> Radhakrishnan, S-Indian Philosophy, Vol.-I, p. 277

<sup>\*\*</sup> The Cambridge History of India, Vol.-I, p. 186

দ্বন্দরও বৃদ্ধি পেতে থাকে। দুর্যোধনের মত শক্তিশালী রাজারাও চার্বাক-দের আনুক্রলা করত— কম্তুবাদিতার প্রসার ও প্রচারে সাহায্য করত। দশরথের মত রাজাদেরও মন্ত্রীপরিষদে জাবালির মত বস্তুবাদী সাদরে গৃহীত হতেন। বিজ্ঞানের বিকাশ ও সম্দ্রিতে যে বস্তুবাদ শ্রেয়, তা ওই সময়ে অর্থাৎ বৌদ্ধপ্র্ব বা তার অব্যবহিত পরে বর্তমান থাকায় ভারতীয় বিজ্ঞানের ক্ষেত্রে নবজাগৃতির বীজ অঙ্কুরিত হতে থাকে। তা ছাড়া বৌদ্ধ বৃত্বাদের অভ্যাদয়ের বীজ অনুভূত হয়।

কোন কোন বিদেশী পণ্ডিত যাই বলুন এটা খ্বই সম্ভাবনাময় পরিম্পিতি ও পরিবেশ ষে, বোষ্ধ-পূর্ব বা তার অব্যবহিত পরেই বৈশেষিক দশনের উল্ভব। অবশ্য এটা ঘটনা যে, আমরা এই দশনে লিখিত স্তাদির চিক্ পূর্বেবতী কোন গ্রন্থাদিতে দেখতে পাইনা। কিন্তু সদানদের কথা ঠিক হলৈ বলতে হয় যে, কণাদ এই দর্শনের জনক নন, উল্ভাবক নন। তার আগে এই স্ত্র কোন-না-কোন প্রকারে বর্তমান ছিল। কণাদ সেইসব অবলব্বনেই তীর গ্রন্থ রচনা করে থাকবেন। যেমন, নিরুক্ত, 'অষ্টাধ্যায়ী' ইত্যাদির প্রের্প ছিল কিন্তু সে-সবের অস্তিত্ব আজ বর্তমান নেই, তেমনি বৈশেষিক স্ত্র, ন্যায় স্ত্রেরও পূর্বরূপ ছিল। এবং তা হলে বলা যায়, পরমাণ্বাদ বৌন্ধ-পূর্ব যুগের। প্রখ্যাত দার্শনিক দাশগ্রপ্ত তো দেখিয়েছেন যে, ন্যায় সূত্রের কোন কোন সূত্র চরক সংহিতায় পাওয়া যায়। তা ছাড়া, গোতম তাঁর প্রন্থে যেভাবে কিছু কিছু মতের খন্ডন করেছেন পূর্বপক্ষের উল্লেখ করে, তাতে তো এই সিম্পান্তে আসতে হয় যে, ন্যায়সূত্র গোতমের আগে কোনরূপে বর্তমান ছিল, এবং গোতম সেই মতাদর্শ অনুগামী হয়ে কিছ্ব কিছ্ব মতাদর্শ খন্ডন করে নিজ মত প্রতিষ্ঠা করেছেন। বৈশেষিকেও ঠিক একই ব্যাপার লক্ষ্য করা যায়। আমরা গোতমের পূর্বপক্ষ খণ্ডনের দু'একটি দুন্টাম্ত তলে ধরছি।

গোতমের পূর্বে প্রচলিত একটি মত ছিল যে, 'ইন্দ্রিয়ই আব্বা'। এই মতটি খণ্ডন করার জন্য তিনি পূর্বপক্ষ হিসাবে এই স্টেটির উল্লেখ করেছেন : 'ন বিষয় ব্যবস্থানাং'—"আত্বা ইন্দ্রিয় হইতে ভিন্ন নহে। যেহেতু ইন্দ্রিয়বর্গের বিষয়-নিয়ম আছে। "\* স্তরাং ইন্দ্রিয়গ্রনিই হলো নিজ নিজ বিষয়ের প্রত্যক্ষকর্তা—আত্বা। গোতম এই মতটি খন্ডন করার জন্য অন্তত-

<sup>+</sup> তক'বাগীশ, ফণিভাষণ, 'ন্যার পরিচর', প্-২১

পক্ষে পাঁচটি স্ত্রের অবতারণা করেছেন। এ থেকে বোঝা যায়, গোতমের সময় চার্বাক অর্থাৎ বস্ত্বাদসদৃশ এই তিন-শব্দের-স্তাটি কত শক্তিশালী ছিল।

এখানে আর একটিমাত উদাহরণ উপস্থাপিত করব যা আমাদের অন্য উদ্দেশ্যসাধনেও ব্যবহৃত হতে পারবে। ন্যায় সূত্রের গ্রন্থকার জীবাত্মা দেহ থেকে ভিন্ন এবং নিত্য বলে ধারণা করতেন। তার মতে জীবাত্মার উৎপত্তিও নেই, বিনাশও নেই। এটা প্রমাণ করার জন্য তিনি অন্মান প্রমাণের আশ্রয় নিয়েছেন। তাঁর মতে, নবজাত শিশ্বর হাসি, ভয় ও শোক দেখা যায়, কিন্তু শিশরে ইণ্ট সম্পর্কে কোন বোধ না থাকায় এটা প্রমাণিত হয় আত্মা নিতা। অর্থাৎ "পূর্ব পূর্ব জন্মে তাহার ঐরূপ বিষয়কে ইন্টজনক বলিয়া বোধ হওয়ায় সেই বোধ জন্য সংস্কার-বশতঃ ইহজন্মেও প্রথমে তাহার সেই বিষয়ের ইণ্টজনকত্বের স্মৃতি জন্মে।''\* সূত্রাং এ থেকেই আত্মার নিত্যতা প্রতিপন্ন হয়। গোতম আত্মার নিতাতা প্রতিপন্ন করতে আরো উদাহরণ দিয়েছেন,— 'শিশ্বর স্ব'প্রথম মাতৃস্তন্পানের ইচ্ছা'। তিনি ব্যাখ্যা করে বলেন, মাতৃ-দ্বশ্বপান তার পক্ষে ইণ্টজনক,—এই বোধ তার প্রেজন্ম থেকে না থাকলে শিশ্ব কখনোই জানতে পারতনা যে মাতৃস্তনে দ্বন্ধ আছে, আর তা পান করলে তার ইণ্ট হবে। গোতমকে অসংখ্য ধন্যবাদ যে, তিনি প্রেপক্ষ হিসাবে এমন একটি স্ত্রের উল্লেখ করেছেন যা সম্পূর্ণ বিজ্ঞানের তথ্যে পূর্ণ। স্ত্রটি এই : "অয়৻য়াঽয়য়য়৽ত ভিগমনবং তদ্পলপ'৽য়ৄ''—"প্রেভ্যাসমলেক সংস্কার ব্যতীতও ক্তুশক্তিবশতঃ লোহ যেমন অয়স্কান্ত মাণর ( চুস্বকের ) অভিমুখে গমন করে, তদ্রপে নবজাত শিশ্বর মুখ মাতৃস্তনের অভিমুখে গমন করে ।"∗∗ গোতম অবশ্য 'প্রবৃত্তি-জন্য' ও 'ক্রিয়ামাত'—এই দুই-এর পার্থক্য করে পূর্বপক্ষ খণ্ডন করেছেন। কিন্তু তাঁর ব্যাখ্যা যে গোলমেলে তাতে সন্দেহ নেই। কারণ, বিখ্যাত ভাষ্যকার বাংস্যায়ন লোহার চুন্বকের অভিমুখে গমনের জন্য 'নিয়ত কারণ' স্বীকার করেছেন।

আমরা এখানে অবশ্য গোতম বা বাংস্যায়নের অভিমত বিচার করছিনা। আমাদের মূল বন্তব্য কণাদ গোতমের পূর্বে ন্যায়বৈশেষিকের আদি রূপ ছিল, এবং সে-সবের বিরুদ্ধ সমালোচনাও ছিল, বিভিন্ন মতও প্রচলিত

তদেব, প<sub>2</sub>–২১

<sup>🕶</sup> ন্যায় পরিচয়, প্-৩২

ছিল। এবং খ্ব স্পণ্ট করেই দেখা যাচ্ছে, কণাদ গোতমের যুগে বিজ্ঞান-ভিত্তিক বস্ত্বাদ ছিল। প্রকৃতপক্ষে, ভারতীয় বিজ্ঞানের বনিয়াদ এই মতাদর্শ ও বৈজ্ঞানিকতার দ্বারাই স্কৃত্ হয়েছে—মজবৃত হয়েছে। তা ছাড়া, আমরা যে দ্বিট প্র্পক্ষীয় মতাদর্শের উল্লেখ এখানে করেছি, তা থেকে এমন অনুমান (inference) করা অন্যায় হবে না যে, তা বহুলাংশে লোকায়ত বা চার্বাক মতাদর্শের অনুগামী। বস্তুত, ন্যায়-বৈশোষক তথা পরমাণ্বাদের উল্ভব খ্ব সম্ভব বস্ত্বাদীদের সহিত দ্বন্দ্ব থেকেই: বিরোধী সমাবেশ, পরিমাণ থেকে গ্রণ ও খণ্ডনের খণ্ডন-এর (negation of negation) মাধ্যমেই পরমাণ্বাদ তথা ন্যায়-বৈশোষক পরিপ্রভিলাভ করে বললে যুক্তিস্পত কার্য-কারণ সম্বন্ধ স্থাপন করা যায়।

এখানে ওপরের সিন্ধান্তের অনুক্লে আরো একটি তথ্যের উল্লেখ করা যেতে পারে। কণাদ স্বয়ং তাঁর স্ত্রে 'ন্বাণ্ক্' বা 'এগ্রুক'-এর উল্লেখ করেননি, এবং পরমাণ্র থেকে কিভাবে স্থলে পদার্থ গঠিত হয় তার ব্যাখ্যা-বিশেলষণও করেননি। তাঁর স্ত্রে আমরা দিব-নাস্তর্থক মন্তব্য দেখতে পাই যে, 'পরমাণ্র সংযোগ অস্বীকার করা যায় না'। এই দির-নাস্তর্থক স্ত্রের তাৎপর্য এই যে, হয় কণাদ প্র্ববতীকালে প্রচলিত পরমাণ্রাদের সমর্থন করছেন, অথবা তাঁর যুগে প্রচলিত পরমাণ্রাদের দ্যু সমর্থন করছেন যা কিনা ছিল তৎকালীন জাতীয় চিন্তা-ভাবনা (national thinking)। বি. ভি. স্বেরায়াপ্য শেষেরটি অধিক্লতর সম্ভব বলে মন্তব্য করেছেন। শিকণ্ড প্রখ্যাত এই বিজ্ঞানের ঐতিহাসিক যথন বলেন, পরমাণ্র সম্বন্ধে ধারণা প্রতিভানিক (intuitive) মনের ফসল, এবং তার সঙ্গে যুক্ত হয়েছে অনুসন্ধানী 'spirit,'\*\* তা কেন গ্রহণযোগ্য বলে স্বীকার করা যায় না, তার বিবরণ আমরা প্র্ববতী ও এই অধ্যায়েও কিছ্ব দিয়েছি।

একথা সত্য, পরমাণ্বাদী তথা ন্যায়-বৈশেষিকরা পরমাণ্ব সম্পকীরি নানা ধারণায় অধ্যাত্মবাদের অন্প্রবেশ ঘটিয়েছেন। কিন্তু লক্ষ্য করার বিষয়, তার জন্য যতটা না আদি প্রবক্তা কণাদ দায়ী, তার চেয়ে লক্ষ্ণ গ্লে দায়ী পরবতী কালের টীকা-ভাষ্যকাররা। যেমন, আমরা প্রশাহতপাদ, বাংস্যায়ন, উদ্দোতকর, বাচম্পতি মিশ্র, উদয়ন, শিবাদিত্য, শংকর মিশ্র

<sup>\*</sup> Bulletin of the National Institute of Science in India, 22, p. 121-122, 1961

<sup>\*\*</sup> Ibid, p. 127

প্রমাথের নাম করতে পারি। এবা অন্তত পঞ্চম শতাব্দী থেকে সপ্তদশ শতাব্দীর মধ্যে বর্তমান ছিলেন। কণাদ ন'টি দ্রব্যের নাম করেছেন, তার মধ্যে 'আত্মন' একটি। 'আত্মন' বলতে তিনি জীবাত্মা ব্রুবতেন, না প্রমাত্মা ব্ৰুঝতেন অথবা এই একটি শব্দেই ওই দুই আত্মাকে ব্ৰুঝিয়েছেন, এ নিয়ে বিতক আছে। কিন্তু কণাদ ছাড়া তাঁর মতাদশনি গামীরা প্রায় সবাই 'আত্মন'-এর বাখ্যায় 'প্রমাত্মা' ও 'জীবাত্মা' ব\_ঝিয়েছেন । সম্ভবত, "The atom unmaterialises...matter disappears" \* - ugana অতীন্দিয় ভাবনা থেকেই আত্মার দুটি ভাগ করার প্রয়োজন হয়েছিল, বা তংকালীন ধমীর ভাবনার সঙ্গে তাল মিলিয়ে চলতে গিয়ে ন্যায়-বৈশেষিক-দের আত্মন:-কে দিবখণ্ডিত করে পার্থিব ও অপার্থিব বলে স্বীকার করতে হয়েছিল। কিন্তু এটা তো লক্ষ্য না করে পারা যায় না, কণাদ তাঁর ছ'টি পদার্থের মধ্যে এবং গোতম তাঁর প্রমাণাদি ষোলটি পদার্থের মধ্যে ঈশ্বরের কোন উল্লেখ করেননি। অবশ্য ন্যায়-বৈশেষিকরা কণাদ-গোতমের ঈশ্বর অন্-ল্লেখের কারণ দেখাতে কস্কর করেননি। কিন্তু তা কণ্টকল্পনা ( দুর্ভিব্য ঃ 'ন্যায় পরিচর,' প্:১২৬)। সেই জন্যই, কণাদের বায়ন্ত্র সংজ্ঞার বিকৃত ব্যাখ্যা। সূত্রঃ 'তস্মদার্গামকং'—২।১।১৭; এখানে 'আগমিক' শব্দটির অর্থ বেদপ্রামাণ্য না ধরে 'তার আগমন' অর্থাৎ বায়ুর চাণ্ডল্য বা সণ্ডালন দ্বারাই বায়্বর সংজ্ঞা পাওয়া যায়, জোর করে 'আগমিক সিদ্ধ' অর্থাৎ বেদসিন্ধ করে কণ্টকল্পনার দরকার নেই বলে আমাদের ধারণা ( দ্রুটব্য ঃ 'বৈশেষিক দশনে,' সাখময় ভট্টাচার্য, প্-৪৮-৪৯ )।

একথা কখনোই ভ্রলে গেলে চলবেনা যে, সেই স্দ্র আড়াই হাজার বছর আগেকার যুগে বিজ্ঞানভিত্তিক জ্ঞান ছিল অনুমানভিত্তিক, তংকালীন কারিগরি ও কার্নিশল্পের বিকাশের সংগ তা ছিল সম্পূর্ণ সামঞ্জস্যপূর্ণ। পরমাণ্বাদের ধারণা যদিও সম্পূর্ণ চার্বাক বস্ত্রাদী দ্ছিভঙগীর অনুরূপ ছিলনা, তব্তু এতে ভাববাদের প্রাবল্য দেখা যায় না। বেদপ্রামাণ্য, ঈশ্বর এতে মুখ্য ভ্রমিকা গ্রহণ করেনি। এমন কি ন্যায়-বৈশেষিকের আত্মাও প্রবল্তম ভাববাদে আচ্ছেল নয়। তাই পরবতী কালের মোক্ষাভিলাষীরা শেরাল হয়ে বেন্দাবনের পথে পথে ঘ্রের বেড়িয়ে হ্রভাহ্রা করতেও রাজী, তব্তু ন্যায়-বৈশেষিকের দেহবিনিগতি ন্ডির মতন আত্মা নিয়ে স্বর্গে যেতে

চান না। তাই বােধ হয় কণাদ কথিত 'অদৃষ্ট' অথািৎ 'য়া দেখা য়য় না'কে পরবতী কালের ন্যায়-বৈশেষিক ভাষাকাররা পাপ-প্র্ণা, ধর্মাধর্ম
ইত্যাদিতে পরিণত করে ছেড়েছেন; স্থির প্রথম পরমাণ্র সংযোগ বােঝাতে
মহেশ্বরের শক্তিশালী মদনভদ্মকারী তৃতীয় নেত্রের সাহায়্য গ্রহণ করেছেন
তব্ব ন্যায়-বৈশেষিকরা সবাইকে সন্তুষ্ট করতে পারেননি কণাদের ম্ল প্রতিপাদ্য বিষয় ও ভাবনা থেকে বিচ্যুত হয়েও। য়্যাদও আমরা বৈশেষিক
স্ত্রের প্রথমেই 'অথাতাে ধর্মাং ব্যাখ্যাস্যামঃ, বলে ধর্মান্রাগীদের আকর্ষণ
করার প্রয়াস দেখি, তব্বও তারা ধর্মের ব্যাখ্যা করতে গিয়েছয় পদার্থে:
বর্ণনার শ্বারা মাক্ষেলাভ হবে বলে একদম বিশ্বাস করেননি। তাই তারা
পড়েশ্বনে—ছয় পদার্থ বা সাত, এবং দ্রব্যনিচয়, মনে করলেন,—

> ধর্মং ব্যাখ্যাতুকামস্য ষট্পদার্থোপর্বণনম্। সাগরা গণ্তুকামস্য হিমবদ্গমনোপমম্।।

—"ধর্ম ব্যাখ্যা করিতে যাইয়া ছয়িট পদার্থের বর্ণনা করা এবং সাগরে যাইবার নিমিস্ত যাতা করিয়া হিমালয়ের অভিমুখে যাওয়া একই কথা"।\*

কিন্তু নিকট প্রাচ্য ও প্রাচ্যের বিজ্ঞানভিত্তিক চিন্তাপ্রণালী কারিগরি ভাবনার বাইরে সম্প্রসারিত না হয়ে অতিকথাম্লক বিশ্বতত্ত্ত্বর ভাবনার আবন্ধ হয়ে রইল। প্রোহিত সম্প্রদায় এই ভাবনার বশবতী হয়ে রাজ্ঞানিক উদ্দেশ্য সাধনই করল; কার্নিশিল্পিরা যাদের কর্মকৃতির মধ্যে বৈজ্ঞানিক ভাবনা ও চিন্তার বীজ নিহিত ছিল তারা কেবল বস্তুর অন্কৃতি করেই চলল। প্ররোহিত সম্প্রদায়ের ওপর নাসত ছিল সমাজ-নিয়ন্তণের। আর ঠিক এর জন্যই,—এই জনগণের নিয়ন্তণের জন্যই তাঁরা অতিকথায়প্রণ বিশ্বতত্ত্ব ব্যাখ্যার প্রয়োজনীয়তা অন্ভব করলেন। এবং একে কেন্দ্র করেই জ্যোতিক সম্বন্ধে, প্রকৃতিতে আপাত বিশ্বেখলা ব্যাখ্যায় মিথ বা অতিকথার অনুপ্রবেশ ঘটল \*\*—প্রন্থানের কাহিনী পরিকল্পত ও সম্প্রচারিত হলো।

আমরা ভারতীয় পরমাণ্বাদের আলোচনার উপসংহারে এসে উপস্থিত হয়েছি। কিন্তু দ্বংথের সণ্গে বলতে বাধ্য হচ্ছি যে, আমরা এই সীমিত বিষয়ের আলোচনায় পরিপ্রেণিতার ধারেকাছে ষেতে পারিনি। তবে অদ্যাবিধি অবহেলিত বৈজ্ঞানিক প্রতিশ্রতিময় এই বিবয়টির যে বিবরণ, বিশেলষণ, আলো-চনা ও নানা মশ্তব্য আমরা উপস্থাপিত করেছি, তাতে কোত্হলী ও আগ্রহী

<sup>•</sup> ভট্টাচার্য', সুখময়-'বৈশেষিক দর্শন', প্-৬

<sup>••</sup> Farrington, B-Greek Science p. 135

পাঠকের জিজ্ঞাসা ও অনুসন্ধিংসা বৃদ্ধি পেতে পারে বলে আমাদের ধারণা। বম্তুত বিজ্ঞানের ইতিহাসে, বিশেষত ভারতীয় বিজ্ঞানের ইতিহাসে ন্যায়-বৈশেষের ভূমিকা এতখানি যে, তাকে এড়িয়ে যাবার বা নামমাত্র উল্লেখ করে নীরবতা ও নিস্তব্ধতা অবলন্বন করা যায় না। ভারতীয় ধমীয় দুর্শনের ইতিহাসে ন্যায়-বৈশেষিকের যে স্থান, বিজ্ঞানের ইতিহাসে তার চেয়ে বিন্দ্রমান্ত কম নয়, বরং অনেকাংশে বেশী। অনন্য প্রতিভাধর কণাদ ও গোতমের কথা অল্প-স্বন্ধ্প আলোচনা করলেও তাঁদের প্রমাণ্যবাদ মোটামাটি বিস্তারিত-ভাবেই আমরা করেছি। তা ছাড়া উন্দালক আরুণি, যাজ্ঞবলক্য, মন্ত্র, কোটিলা, লোকায়তিক বৃহস্পতি প্রমাথের নানা মতাদর্শ, মন্তব্য নিয়ে আমরা বিশেলষণ করেছি। জবালি, ভরন্বাজ, কৌৎস প্রমাথের চিন্তাধারার উল্লেখ করে আমরা ভারতীয় সংস্কৃতিতে বস্ত্বাদের উপস্থিতি লক্ষ্য করেছি। তা ছাডা ভাষ্যকার বাংস্যায়ন, উদ্দ্যোতকর, বাচস্পতি মিশ্র, জয়ন্ত ভট্ট, শ্রীধর, উদয়ন প্রমাখের গোড়াকার বৈশেষিক মতাদর্শ থেকে বিচ্যুতিও লক্ষ্য করার মত। এ ছাডা দুই ঈশ্বর-অবিশ্বাসী সম্প্রদায় বৌদ্ধ ও জৈন মতাদর্শে পরমাণ্বাদের স্থান নিয়েও আলোচনা করেছি। কণাদ ও গোতমের ঈশ্বর অন্যল্লেখ, বোদ্ধ ও জৈনদের ঈশ্বরের অবিশ্বাস, এবং সর্বোপরি চার্বাকদের কটুর বন্তবাদিতা,—এইসব তথ্য থেকে এরূপ সিন্ধান্ত করলে খুব অন্যায় হয় না যে, পরমাণবোদের বীজ নাস্তিক বস্ত্বাদীদের মধ্যে অঞ্করিত হয়েছিল, এবং সম্ভবত বস্তৃবাদের পথেই এর পরিপর্নিট ও শক্তি বান্ধি পেত ও যের্পে বর্তমানে পরমাণ্বাদ দেখা যায় তার আমলে র্পান্তর ঘটতে পারত। কারণ, পরবতী কালে পরমাণ্য ও দ্বাণকেকে জগদ্ধানীর স্তবে অনুপ্রবিষ্ট করেও শেষরক্ষা করা যায়নি।\*

ইতিপ্রে আমরা ন্যায়-বৈশেষিক, জৈন ও বেশ্ব অভিমতান্সারে পরমাণ্ সম্বশ্বে নানা ধারণার কথা আলোচনা করেছি। প্রাচীন ভারতীয় এইসব দশনে পরমাণ্র স্বর্প বা প্রকৃতিগত দিকটা আলোচিত হয়নি। এবং বোধ হয় সেই প্রাচীন যুগের আর্থ-সামাজিক প্রেক্ষিতে তা সম্ভবও ছিল না। তবে একটি তাৎপর্যপূর্ণ দিক—পরমাণ্র গাণিতিককরণ সম্ভব না হলেও তার পরিমাণগত দিকটি উপেক্ষিত হয়নি অর্থাৎ দশনের গান্ড

পরমাণ্রেপে চ "ব্যাণ্কাদি-স্বর্গিণি।
 স্থ্লাভিস্থলের্পে চ জগাধারি নমোংস্তৃতে।।

অতিক্রম করে পরিমাণগত দিকটি অন্যন্ত ব্যবহৃত হতে বাধাপ্রাপ্ত হর্রান। যেমন, 'ললিতবিশ্বরের.' 'বৃহৎসংহিতা' ও পরবতী কালে রচিত নানা গাণিতিক গ্রন্থে পরমাণ্য 'একক' হিসাবে ব্যবহৃত হয়েছে। কিন্তু একক হিসাবে এর প্রয়োগ ব্যতিরেকে অন্য কোন প্রকার প্রয়োগে পারমাণবিক ধারণাটি সম্প্রসারিত হয়েছে কিনা তা অন্সন্ধান করা খ্রই আবশ্যিক বলে মনে হয়। আমরা এখানে সে-রকম একটি প্রচেণ্টা করেছি। স্থা বিশ্বানগণ বিচার-বিশ্লেষণ করে দেখবেন প্রাচীন ভারতীয় পারমাণবিক ধারণার বিকাশের সাথে আমাদের এই প্রচেণ্টার অন্য কোন উৎস সন্ধান করা যায় কিনা।

আমরা বৌশ্ব পরমাণ্যবাদ আলোচনা প্রসংগে প্রখ্যাত দার্শনিক সংরেন্দ্র-নাথ দাশগ্রপ্তের অভিমত উল্লেখ করেছি ( প্:-৭৮-৭৯ )। দাশগ্রপ্ত সাতটি প্রমাণ্য দিয়ে বিশেষ এক প্রকারের অণ্য গঠন করার কথা বলেছেন। তার মতে, "সমবায় বা সংযোগ ঘটে পুঞ্জের আকারে যার কেন্দ্রে থাকে একটি পরমাণ্য এবং অন্যগালে থাকে তার চারদিকে"। আবার, কণাদের বৈশেষিক স্ত্র থেকে জানি পরমাণ্রে আকার — 'নিত্যং পরিমণ্ডলম্' অর্থাৎ পরমাণ্ নিত্য গোলীয় বা গোলাকার (spherical)। প্রমাণ্র যে গোলাকার এ-সম্পর্কে জৈন ও বৌশ্বদের মধ্যে কোন বিরোধ নেই । কিণ্টু গোলাকার পরমাণ্যপঞ্জতে পরমাণ্মগাল কিরকমভাবে বিনাস্ত বা সন্জিত থাকে বৈশেষিক সূত্রে তার কোন উল্লেখ নেই। এই উল্লেখ জৈনদের গ্রন্থে পাওয়া যায়। শ্রীস্টপ্রে প্রথম শতাব্দীর শ্যামার্থ বা শ্যামাচার্যের (৯২ খ্রী. প.) 'প্রজ্ঞাপনোপাণ্যম্' (বা প্রজ্ঞাপনা-সত্তে ) গ্রন্থে দেখতে পাওয়া যায়। শ্যামাচার্য ছিলেন জৈনধর্মা-বলন্বী এবং বিখ্যাত উমান্বাতীর শিষ্য ।\* তাঁর 'প্রজ্ঞাপনোপাশ্সম্' গ্রন্থটি প্রাকৃত ভাষায় রচিত। তিনি ওই গ্রন্থে সর্বানন্ন সাতটি পরমাণ, দিয়ে গোলক (sphere) নির্মাণের কথা বলেছেন। এই ধারণার মধ্যে যে ঘন জ্যামিতির ভিত্তির ধারণা নিহিত আছে, তাতে সন্দেহ করার কারণ নেই। শুধু 'প্রজ্ঞাপনোপা•গম্'-ই নয়, ভগবতী-সূত্রে এই ধারণা দেখা যায়, এবং পরবতী কালে বাচম্পতি মিশ্রও তাঁর 'তাৎপর্যটীকা' গ্রন্থে (৪।২।২৫) একই অভিমত আরো স্পণ্ট করে ব্যক্ত করেছেন। ধারণাটি ক্রমশ স্পণ্ট কবার জনা

<sup>\*</sup> Datta, B. B: The Jaina School of Mathematics, BCMS, vol-21, 1929, pp 115-145

আমরা প্রথমে শ্যামাচার্যের গ্রন্থ থেকে উদ্ধৃতি দিচ্ছি, এবং তাঁর গ্রন্থের ভাষ্যকার মলয়গিরির ব্যাখ্যা উপস্থাপন কর্রাছ ।

জে সন্টানপরিণয়া তে পঞ্চিহা পগ্গতা তং জহা পরিমন্ডদ সন্টাণপরিণয়া, তং সসন্টাণপরিণয়া, চউরংসস-টাণপারণয়া, আয়তস-টাণপরিণয়া ॥

প্রকৃত উম্পৃতিটির সংস্কৃত রূপ এরকম:

যে সংস্থানপরিণতাঃ তে পঞ্চবিধাঃ, প্রজ্ঞপ্তাঃ, তদ্যথা, পরিমণ্ডলসংস্থান-পরিণতাঃ, ব্রসংস্থানপরিণতাঃ, গ্রুদ্রসংস্থানপরিণতাঃ, চতুরগ্রসংস্থান-পরিণতাঃ, আয়ত সংস্থানপরিণতাঃ।

অপ্রেশ ঃ বিন্যাস (পরমাণ্র বা গ্রিলকার ) পাঁচ প্রকার বলা হয় ঃ উপব্রাকার, ব্রাকার, তিভুজাকার, বর্গাকার ও আয়তকার । মলয়গিরি বলেন, এই পাঁচ প্রকার বিন্যাস, আবার দ্ব-ভাগে বিভক্ত ঃ কঠিন (ছন) ও সামতলিক (প্রতর) । ভগবতী-স্ত্রে কঠিন ও সামতলিক জ্যামিতিক চিত্র গঠনের জন্য স্বর্ণনিন্দ্র সংখ্যক পরমাণ্র বর্ণনা আছে । \* বিভিন্ন জ্যামিতিক চিত্র গঠনের জন্য যত নিন্দ্রসংখ্যক পরমাণ্ব বর্ণনা ও অযুগ্য ) প্রয়োজন তা ছকে দেখানো হলো ঃ

চিত্ৰ	যুগ্ম	অয <b>্</b> গা
সরলরেখা	२	o
<u> তিত্</u> বজ	৬	•
আয়তক্ষেত্ৰ	৬	20
বৰ্গক্ষেত্ৰ	8	৯
ব্ত	<b>&gt;</b> 2	Œ
ঘণক	<del>ሄ</del>	२ १
আয়ত ঘণ	১২	86
গ্রিভুজাক্তি পিরামিড	8	<b>©</b> &
গোলক	७२	[9]**

<sup>\*</sup> Dtta, B. B.: Ibid; Saraswati, T. A.: Geometry in Ancient & Medieval India, pp 65—67; মজ্মদার, প্রদীপকুমার, প্রাচীন ভারতে জ্যামিতি চর্চা, প্র: 113—114.

<sup>👐</sup> ভগবতী-সূত্র ২৪-তম শতক, তৃতীয় উর্দেশ ; শেলাক---৭২৬।

মনস্বী দার্শনিক আচার্য ব্রজেন্দ্রনাথ শীল তার বিখ্যাত গ্রন্থ the Positive Sciences of the Ancient Hindus-এর 117—118 প্রস্তার দিশেশ পরমাণ, বিন্যাস' শীর্ষক আলোচনায় বাচস্পতি মিশ্রের অভিমত মূলসহ ব্যাখ্যা করেন। এখানে বাচস্পতি মিশ্র চমংকারভাবে প্রমাণ্র গোলীয় প্রেঞ্জ তিমাত্রিক জ্যামিতির ধারণা ব্যক্ত করেছেন। আচার্য শীলের ভাষায় বংগান বাদ দিলে মূল স্টাইল ও ভাষার অন্তর্নিহিত ক্ষমতা বহুলাংশে হ্রাস পায় বলে আমরা প্রাসাধ্যক অংশের উন্ধাতি দিচ্ছিঃ

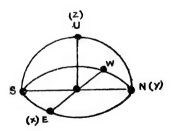
"To conceive position in space, Vāchaspati takes three axes, one proceeding from the point of sunrise in the horizon to that of sunset, on any particular day (roughly speaking, from the east to the west); a second bisecting this line at right angles on the horizontal plane (roughly speaking, from the north to the south); and the third proceeding from the point of their section up to the meridian possition of the sun on that day (roughly speaking, up and down)...the position of any single atom in space with reference to another may be indicated—with reference to the three axes. But this gives only a geometrical analysis of the conception of three-dimensioned space, though it must be admitted in all fairness that by dint of clear thinking it anticipates in a rudimentary manner the foundations of solid Co-Ordinate geometry.

বৈশেষিকের 'নিত্যং পরিমন্ডলম্' দ্ত্র, শ্যামাচাষ ও ভগবতী-স্ত্রে প্রাপ্ত গোলকে পরমাণ্রবিন্যাস এবং বাচস্পতি মিশ্রের স্কুপণ্ট ব্যাখ্যা অবলম্বনে পরমাণ্যবিশ্বে একটি পরমাণ্যর প্রেক্ষিতে অন্যান্য পরমাণ্যর বিন্যাস নিম্নর্পঃ

প্রাপ্ত তথ্যের ভিত্তিতে আমাদের মনে হয়, প্রাচীন ভারতে পরমাণ্ব
সম্পর্কীর নানা ফলপ্রদ বিশেলষণ ছিল, এবং তারই একটি দর্শনের গশ্ডি
ছাড়িয়ে গণিতে পর্যন্ত প্রযান্ত হতে পেরেছে। শ্যামাচার্য থেকে ভগবতীস্ত্রের মধ্য দিয়ে বাচম্পতি মিশ্রের সময়কাল পর্যন্ত প্রায় সাড়ে ন'শ' (৯৫০
বছর) বছরের ব্যবধান। মধ্যবতী এই ৯৫০ বছরের মধ্যে পরমাণ্বকে কেন্দ্র
কি ধরনের বিস্তৃতি ও প্রয়োগ হয়েছে, তার সামগ্রিক চিত্র আজও পাওয়া
সম্ভব হয়নি। তবে এটাকু নিঃসন্দেহে বলা যায়, বাচম্পতি গ্রিমান্তিক
জ্যামিতির ধারণা স্বয়ং আবিষ্কার করেননি। তবে তিনি কি জৈন গ্রন্থাদি
থেকে এই ধারণা লাভ করেছিলেন? কিন্তু কট্টর ব্রান্ধণ্য ধর্মের পৃষ্ঠপোষক

বাচম্পতি এর্প করবেন বলে অন্মান করা কণ্টসাধ্য। তা হলে কি ন্যায়-বৈশেষিক সম্প্রদায়ের মধ্যে এই ধারণা ছিল ? শেষোক্ত অন্মানটির সম্ভাব্যতা অধিকতর উষ্জ্বন বলে আমাদের প্রতায় হয়।

পরমাণ্বাদের গাণিতিকীকরণ অবশ্যই একটি সীমাবন্ধতা।\* কিল্ড্র্ আধ্নিক ভৌতবিজ্ঞানের বিকাশ ও সম্নিধতে গণিতের যে ভ্মিকা সেই দ্ভিভগীতে প্রাচীন কোন অভিমত ও ধারণার ব্যাখ্যা করতে যাওয়া বা সেখানে অন্রর্প দ্ভিভগী সন্সন্ধান করতে যাওয়া মানে অমাবস্যায় চন্দ্রদর্শনের অভিলাষ। তগ্রাচ যদি কোন অন্সন্ধান করতে হয়, তা হলে 'rudimentary concept'-এর ওপর নির্ভার করতে হবে; তা হলেই হবে সঠিক ঐতিহাসিক পম্থাবলন্বন। যেমন, প্রাচীন ভারতে পরমাণ্তেক কেন্দ্র করে সামতলিক ও ঘন জ্যামিতিক চিত্রের ব্যাখ্যা করার প্রবণতার মধ্যে rudimentary গাণিতিক দৃভিভগণী অলভ্য নয়; এবং এই প্রবণতা বা দৃভিভগণী অন্ততপক্ষে শ্রীস্টপর্ব প্রথম শতান্দী বা তারও আগে থেকে ভারতে প্রচলিত ছিল বললে অতিকথন, অতিরঞ্জন বা অন্ধ স্বাদেশিকতা দোষে দৃভি হওয়া যায় না বলে মনে হয়। গ্রুদের সন্বারায়াগপার ন্যায় বিশ্বানগণ এই মান্সিকতার বশবতী হয়ে অন্সন্ধান ও বিশ্লেষণ করলে সম্ভবত বিষয়টি আরো স্পণ্ট ও উল্জব্ল হয়,—এই নিবেদন করি।



<sup>\*</sup> Subbarayappa, B. V: IJHS, Vol-2, no. 1, 1967, pp. 31-33

## পরিশিষ্ট-১

# অসৎকার্যবাদ ঃ ন্যায়-বৈশেষিক ও সাংখ্যে বিতঞ্জা

উপাদান-কারণের সহিত কার্যের সন্বন্ধ নিয়ে ন্যায়-বৈশেষিকদের একটি বিশেষ মতবাদ আছে। এই মতবাদটির নাম 'অসংকার্যবাদ'। এর সার কথা হচ্ছে যে, কার্য উৎপত্তির আগে অসং; আর 'উৎপত্তি'-র মানে হলো যা ছিল না, তা-ই হলো; যা অসং ছিল, তা-ই সং হলো। এই কথা ক'টি নিয়ে ঝামেলা-টামেলার বিশেষ দরকার ছিল না। কারণ, ব্যাপারটা সহজ বলেই মনে হয়। বিষয়টা স্পত্ট করার জন্য উদাহরণ নিতে হয়, আর ভারতীয় ন্যায়-বৈশেষিকদের 'ঘট' আর 'পট' খ্ব প্রিয় উদাহরণ। 'ঘট' মানে মাটির হাঁড়ি, কুঁজো, কলসী ইত্যাদি ধরনের বস্তু, আর 'পট' মানে বস্ত —কাপড়। আমরা ঘটের উদাহরণই নিই। ন্যায়-বৈশেষিক মতে ঘট তৈরীর আগে ঘটের কোন অস্তিজ ছিল না অর্থাৎ অসং। আর 'ঠেরী' বা 'উৎপত্ন' হওয়ার মানে দাঁড়াল যা ছিল না, তা-ই হলো। কিন্তু সাংখ্য দার্শনিকরা ঠিক এর উল্টো কথাটি বলেন।

তারা বলেন কার্যত তার উৎপত্তির আগেও সং অর্থাৎ বিদ্যমান। কিন্তু কিভাবে? না, স্ক্রা অবস্থায় উপাদানর্পে বিদ্যমান। তাঁদের মতে কুমোরের ঘট তৈরীর আগেও ঘট ছিল—স্ক্রা অবস্থায় মাটিতে ছিল। মাটি আর ঘট আলাদা কিছ্ম নয়। তবে মাটি হলো ঘটের অনভিব্যক্ত অবস্থা, আর ঘট হলো মাটির অভিব্যক্ত অবস্থা। ন্যায়-বৈশেষিক মতের বিরোধিতা করে এরা বলেন, যা উৎপত্তির আগে অসং ছিল তা সং হলো—এমনতর অবাস্তব ব্যাপার হতেই পারে না। কারণ, যা সং নয়, তা ক্রিয়মান হতে পারে না। ন্যায় বৈশেষিকদের ঘায়েল করার জন্য তাঁরা শশশ্বেগর উদাহরণ দিয়েছেন। তাঁরা ব্যাখ্যা করে বলেন, অসং যদি ক্রিয়মান হতে পারত, তা হলে শশশ্বেগ অর্থাৎ খরগোসের শিং হতে পারত বা তার সম্ভাবনা স্বীকার করতে হয়। কিন্তু এই সম্ভাবনা স্বীকার করবে এমনতর পাগল-ছাগল কে আছে? তা ছাড়া ঘট বানানোর কথা বলতে গেলে কুমোর, তার চাকা, তার লাঠি ইত্যাদি দরকার। কিন্তু ঘটটাই যদি অসং হয়, তা হলে এ-সব কারক-ব্যাপার কার ওপর প্রয়োগ করা হবে?

সন্তরাং যান্তি-বাদিধ দিয়ে যা বোঝা গেল তাতে বলতে হবে কার্য উৎপত্তির পার্বে সং।

সং থেকে কিভাবে কার্য উৎপন্ন হয় তার বর্ণনা তাঁরা এভাবে দিয়েছেনঃ আসলে 'উৎপত্তি'-র মানে হলো অভিব্যক্তি ; অনভিব্যক্ত অবস্থা থেকে অভিব্যক্ত অবস্থায় আসার মানেই হলো 'উৎপত্তি'। মাটির্পে ঘট অনভিব্যক্ত ছিল, আর কারক-ব্যাপারের দ্বারা তা ঘটর্পে অভিব্যক্ত হলো। একতাল মাটিকে শ্বেই একতাল মাটি বলে ভাবলে চলবেনা। ভাবতে হবে যে, এতে ঘটি অনভিব্যক্ত অবস্থায় আছে। কুমোর তার লাঠি দিয়ে চাকা ঘ্রিয়ে মাটির তালকে দ্র করে ঘটের আকার দেয় । তাই অভিব্যক্তিই হলো উৎপত্তি।

শুধ্ব এ-ধরনের কৃটকচালে তর্ক নয়, আরো গভীর কৃটজাল বিস্তার তাঁরা করেছেন। এটা স্বীকৃত যে, বিশেষ উপাদান থেকে বিশেষ কার্যের উৎপত্তি হয়। যেয়ন, তিল থেকে তেল, মাটি থেকে ঘট, স্তাে থেকে কাপড় ইত্যাদি হয়। কিন্তু তার কারণ কি? কারণ হলাে তিলে তেল অনভিব্যক্ত বা প্রক্রের অবস্থায় আছে বলে ইত্যাদি। কিন্তু তিলে যদি তেলের অভাব থাকত, আর মাটিতেও ঘটের অভাব থাকত, তা হলে তিলের কাছে তেল যা, ঘটও তাই হতাে। অথবা মাটির কাছে ঘটও যা, তেলও তাই হতাে। যারিতে দাঁড়াল যে,তিলে তেলের অভাব আছে, ঘটেরও অভাব আছে। অতএব এই অভাব-ব্যাপারে তেল ও ঘট তিলের কাছে সমান। স্তরাং সিম্পান্ত করতে হয় যে, তিল থেকে ঘট হবেনা কেন বা মাটি থেকে তেল হবেনা কেন ? কিন্তু এর্প অসম্ভব ব্যাপার কদাচ-কুর্গাপ ঘটেনা; তাই সিম্পান্ত করতে হয় যে, কার্য উপাদানে সক্ষেম অবস্থায় বিদ্যমান না থাকলে সব-কিছ্ব থেকে সব-কিছ্বে উৎপত্তি স্বীকার করতে হয়।

আরো লজিক — লজিকের পর লজিক ও দৃষ্টান্ত সহযোগে সাংখ্যরা 'সংকার্যবাদ' প্রতিষ্ঠা করতে লাগলেন। তারা বললেন, কার্য উৎপত্তির প্রে' সং—উপাদানর পে অনভিবান্ত অবস্থায় সং। উপাদান-কারণ (material cause) ও কার্য (effect) এই দৃটি ভিন্ন বস্তু নয়—কার্য কারণাত্মক। সোনার চুড়িকে আমরা স্বর্ণাত্মক বলেই জানি। উপাদান-কারণ [দর্শনের ভাষায় সমবায়ি-কারণ] ও কার্য পৃথক, ভিন্ন হলে তারা পরস্পর বিচ্ছিন্নভাবে থাকতে পারত। যেমন,—গর্ম ও ঘোড়া ভিন্ন বলে পরস্পর বিচ্ছিন্নভাবে থাকতে পারে। স্মৃতরাং কার্য উৎপত্তির প্রেণ্ড উপাদানে থাকে। আর

উপাদানে থাকা মানে অনভিব্যক্ত অবশ্থায় থাকা। অনভিব্যক্ত ও অভিবাক্ত অবস্থার পার্থক্যের জন্যেই উপাদান-কারণ ও কার্যের নাম আলাদা, আকার আলাদা, আর তারা যে-প্রয়োজন মেটায় তা-ও আলাদা।

এতক্ষণ আমরা সাংখ্য দার্শনিকদের য**ৃত্তি-তর্ক দ্বারা বৈশেষিকদে**র অসং-কে নস্যাৎ করার আয়োজন লক্ষ করলাম। এবার ন্যায়-বৈশেষিকদের জবাবী ভাষণ শোনা যাক। প্রথমে সাংখ্য দার্শনিকরা যে শশশ্ভগের উদাহরণ দিয়েছেন তার জবানী ভাষণ দেখা যাক। ন্যায়-বৈশেষিকরা বলেন, অসং বলতে যদি সাংখ্য দার্শনিকরা অলীক ব্রুমে থাকেন, তা হলে কথাটা সত্যি বটে। কারণ, শশশ্ব্গ, বন্ধ্যাপ্র, আকাশ কুস্ম ইত্যাদি অলীক পদার্থের উৎপত্তি কশ্মিনকালেও সম্ভব নয়। কিন্তু ঘট বা পট তো আর তেমন নয়—অলীক পদার্থ নয়। তাই এইসব পদার্থ উৎপত্তির আগে অসৎ, কিন্তু পরে সং। তাঁরা বলেন, উংপত্তির আগে উপাদান-কারণে কার্যের যে-অভাব, তা হলো প্রাগভাব ।<sup>8</sup> আর যার প্রাগভাব আছে তা তো কখনো অলীক হতে পারে না। কেন অলীক বলা যায় না তা ব্রুখতে গেলে লজিকের একট্র মারপাাাচ করতে হয়। ন্যায়-বৈশেষিকদের ব্যাখ্যাঃ "যে সমবায়ি কারণে কাষের প্রাগভাব আছে, সেই সমবায়ি বা উপাদান কারণ ষখন আমরা প্রতাক্ষ করি, তখন প্রাগভাবের যে-বোধ আমাদের হয়, তা হচ্ছে এই আকারের: 'এখানে কার্যটি হবে', বা 'এখানে কার্যটি এখনও হর্মন'।"<sup>৫</sup> এবার উদাহরণ দিয়ে ব্যাপারটা স্পণ্ট করা য়াক। তাঁতীর ঘরে স্তো স্ত্পীকৃত দেখলে দ্বতঃই আমাদের দুটি ধারণার একটি হতে পারে: 'এই স্তোয় কাপড় হবে' বা 'এই স্তো থেকে কাপড় এখনো হয়নি'। এই যে দেখেশনে আমাদের জ্ঞান হচ্ছে তাতে যার অভাব বোধ হচ্ছে, তা কিন্তু অলীক নয়— শশশূংগ বা আকাশ কুসুমের মত নয়। সত্য বটে, বন্ধ্যাপত্ত অলীক, আকাশ কুস্মও অগীক, কিন্তু তাতীর ঘরে স্ত্পীকৃত স্তো দেখে কাপড় হয়নি বা হবে,—এই জ্ঞান বা ভাবনাটি অলীক নয়। স্বৃতরাং যা উৎপত্তির আগে थाकে ना, তার উৎপত্তি হতেই পারে না—একথা বলা চলে না। অতএব, স্বীকার করতে হয় যে, যা ছিল না, তা হওয়া মানেই উৎপত্তি।

হাা, সাংখ্য দার্শনিকদের এই কথাটি স্বীকার করতে হবে। এই ব্যাপারে ন্যায়-বৈশেষিকরা কটা দিয়ে কটা তোলার যোগাড় করেছেন। সাংখ্যদের মতে উৎপত্তি-র মানে যা অনভিব্যক্ত ছিল তা অভিব্যক্ত হওয়া। কিম্তু প্রশনঃ এই অভিব্যক্তিটি কি আগে ছিল? যদি অভিব্যক্তিটি আগে থেকেই না থেকে থাকে, তা হলে স্বীকার করতে হবে অসং যে-অভিব্যক্তি তাই পরে সং হলো। আর একথাটি বলতে গেলেই নাার-বৈশেষিক মতের সমর্থন করতে হয়। আরো প্রশ্নঃ অসং অভিব্যক্তি যদি কারক-ব্যাপারের সাহায্যে উৎপন্ন হতে পারে, তা হলে অসং কার্যের উৎপত্তি হতে বাধা কোথায়? অসং অভিব্যক্তিটি কুমোর লাঠি দিয়ে চাকা ঘ্রিরয়ে উৎপন্ন করতে পারল, আর অসং ঘটটাই কুমোর উৎপন্ন করতে পারলে, অব

এহ বাহ্য। ন্যায়-বৈশেষিকরা ঘোরতর তর্ক জ্বড়ে বলছেন, যদি ধরা যায়, কার্যের মত তার অভিব্যক্তিটিও পূর্ব থেকেই সং, ওই অভিব্যক্তিটির জন্য কারক-ব্যাপারের (কুমোর, লাঠি ইত্যাদির) কি দরকার? আগে থেকেই যথন ঘট আছে, পট (কাপড়) আছে, আর তাদের অভিব্যক্তিও আছে, তথন আর কুমোর-তাতীর মাথার ঘাম পায়ে ফেলার কিসস্ব দরকার নেই! আরো তর্কের জাল বিশ্তার। যদি এমন বলা হয় য়ে, অভিব্যক্তিটি আছে বটে, কিন্তু তা কার্যের মত প্রচ্ছন্ন অবশ্যায় আছে, তা হলে দ্বীকার করতে হয় ওই প্রচ্ছন্ন অভিব্যক্তির আবার অভিব্যক্তি হয়। দিবতীয় অভিব্যক্তির ক্ষেত্রেও প্রশ্ন থেকে যায়, তা আগে থেকেই সং কিনা। এর উত্তরে আগের মতই বলতে হবে য়ে, তা আগে থেকেই প্রচ্ছন্ন ছিল। এইভাবে বারবার একই প্রশ্ন, আর একই উত্তর। দার্শনিক ভাষায় এরকম অবশ্বা ঘটাকে 'অনবন্থা দোষ' ও (infinite regress) বলে।

এবার সাংখ্য দার্শনিকদের মাটি থৈকে তেল বা তেল থেকে ঘট উৎপত্তি বিষয়ে যে-আলোচনা, সেই প্রসঙ্গে আসা যাক। ন্যায়-বৈশেষিকরা বলেন, বিশেষ উপাদান থেকে বিশেষ কার্যের উৎপত্তি হয় সত্যি: কিণ্তু এতে করে এটা প্রমাণিত হয় না যে উৎপত্তির আগে ওই উপাদানে আগে থেকেই কার্যের সন্তা বিদ্যমান। মাটি থেকে তেল হয় না কেন বা তিল থেকে ঘট হয় না কেন তার উত্তর হচ্ছে তিলে তেলের অভাব আছে, আর মাটিতেও তেলের অভাব আছে, কিণ্তু এই দ্রেরের অভাব কি এক ? ন্যায়-বৈশেষিক মতে তিলে তেলের যে অভাব, তা হলো 'প্রাগভাব', আর মাটিতে তেলের অভাব হলো 'অত্যণতাভাব' । বস্তুতপক্ষে, যেখানে কার্যের প্রাগভাব থাকে, সেখানেই কার্য উৎপন্ন হয়। কেননা, কার্যের প্রাগভাব ওই কার্যের একটি কারণ, সাংখ্য দার্শনিকরা এই ব্যাখ্যার বিরোধিতা করে বলেন, উৎপত্তির আগে কার্যের সন্তা স্বীকার না করলে উপাদান-কারণের সত্তে কার্যের

সম্বন্ধটাই স্বীকার করা যায় না। কারণ, সং-এর সঙ্গে অসং-এর সম্বন্ধ হতে পারে না। উত্তরে ন্যায়-বৈশেষিকরা বলেন, দুটি পদার্থের মধ্যে সম্বন্ধ হতে গেলে দুটিকেই বিদ্যমান হতে হবে, তার কোন মানে নেই। যেমন,—আমরা সবাই জানি ভবিষ্যতে আমাদের মৃত্যু হবে অর্থাৎ ভবিষ্যৎ মৃত্যু আমাদের বর্তমান জ্ঞানের বিষয়। এখানে ভিবিষ্যৎ মৃত্যু' আর বর্তমান জ্ঞানের বিষয়। এখানে ভবিষ্যৎ মৃত্যু' আর বর্তমান জ্ঞান'-এ তো দিব্যি সম্বন্ধ হচ্ছে। কিন্তু এই দুটিই কি সং? আসলে সম্বন্ধ নানা রক্ষের হতে পারে। যেমন—দুটি পদার্থ বিদ্যমান হলে বা একটি বিদ্যমান আর অপরটি অবিদ্যমান হলে ইত্যাদি।

সাংখ্য দার্শনিকদের মতাদর্শ অনুযায়ী উৎপত্তির আগে কার্যের উপাদান হিসাবে সন্তা স্বীকার করতে হলে উপাদান-কারণ আর কার্যকে এক অর্থে অভিন্ন বলে মানতে হয়। কিন্তু ন্যায়-বৈশেষিক মতে তারা এক নয়—ভিন্ন। দৃন্টান্ত স্বর্প,—স্তো ও কাপড়ের কথা বিবেচনা করলে বলতে হয় এদের নাম আলাদা, আকার আলাদা, আর তারা বে-প্রয়োজন মেটায়, তাও আলাদা। গর্ব ও ছাগল আলাদা হয়ে থাকতে পারে, কিন্তু কাপড় কি স্তা থেকে আলাদা হয়ে থাকতে পারে? অবশ্য এ থেকে এটা প্রমাণিত হয় না বয়, স্তো ও কাপড় অভিন্ন। আসলে, আমাদের কাপড়ব্রেণিধ ও স্তো-ব্রাণ্ধ এক নয়—ভিন্ন। কিন্তু স্তো ও কাপড়ের মধ্যে সম্বন্ধটি কি? তা হলো 'সমবায়'টা (inherence)। আসলে, সম্বন্ধটি সমবায় সম্বন্ধ বলে স্তোকে ছেড়ে কাপড়ের ছেডে থাকার জো নেই।

## তথ্যসূত্র ও টাকা

- ১. উপাদান-কারণ বা সমবায়ি-কারণ (material cause or inherent cause): ন্যায়-বৈশেষিক দর্শনে তিন রকম কারণের কথা বলা হয়েছে: সমবায়ি-কারণ, অসমবায়ি-কারণ ও নিমিন্তকারণ। কারণিট ঘট, পট ইত্যাদি ভাব পদার্থ হলে তাদের তিনটি কারণই থাকে। উপাদান-কারণের সংজ্ঞাঃ "যাতে সমবায় সম্বন্ধে থেকে কার্যটি উৎপন্ন হয় তাকেই ওই কার্মের সমবায়ি-কারণ বা উপাদান-কারণ বলে।"
- ২. কার্ম ( effect ): যে পদার্থ আগে ছিল না, পরে হলো তাকে কার্য বলে।

- ৩. ২ নং টীকা দ্রুটব্য।
- ৪. প্রাগভাব ঃ উপাদান-কারণ বা সমবায়ি-কারণে কার্যের যে-অভাব, তাকে প্রাগভাব বলে। যেমন,—কাপড় তৈরীর আগে তন্তুতে ওই কাপড়ের অভাব।
- কায়-বৈশেষিক দর্শন, প্—১৭-১৮
- ৬. অনব স্থা দোষ (infinite regress): প্রশেনর পর প্রশেনর শেষ নেই, অথচ যান্তিসংগত সিম্ধানত করা যাচ্ছেনা, এমন অব স্থা হলে বলা হয় অনব স্থা দোষ। অবশ্য প্রামাণিক অনব স্থা স্বীকার করা হয়, না মেনে সে-ক্ষেত্রে উপায় থাকে না।
- ৭. অত্যশ্তাভাব ঃ যে সংসগাভাব নিত্য (eternal), তাকে বলে অত্য-তাভাব । ষেমন, বায়্তে রপের অভাব । বায়্র কোন রপে নেই । অতীতে ছিল না, বর্তমানে নেই, আর ভবিষ্যতেও থাকবে না ।
  - সংসর্গাভাব : একটি বস্তুতে অন্য বস্তুর সংসর্গের অভাবই সংসর্গাভাব । যেমন—ঘটে জল নেই, টেবিলে চির্ণী নেই ইত্যাদি বাক্য সংসর্গাভাব প্রকাশ করছে ।

## পরিশিষ্ট-২

্রি আমরা এখানে প্রাচীন ভারতে প্রমাণ্বাদ সম্পর্কে চারটি উৎসের মলে শেলাক ও তার অন্বাদ চয়ন করে সন্জিত করলাম। পরমাণ্ব সম্পর্কে সব উৎস-উপাদানের উন্ধার সম্ভব নয় বলে আমরা কেবল নির্বাচিত কিছর উপাদান অন্তভর্ত্ত করলাম। সমূহ উৎস-উপাদান সম্বন্ধে জানতে আগ্রহী পাঠক অধ্যাপক মণোলকান্তি গঙেগাপাধ্যায়ের Indian Atomism গ্রন্থটি দেখতে পারেন ]

## বৈশেষিক সূত্রম্

#### अस्वावरखदन स्वाम्—२।১।১১

—( পরমাণ, আকারে বায়, ) দ্রব্য, যদিও এর অধাররপে কোন দ্রব্য নেই।

ম-তব্য ঃ সন্ভবত এই স্কোট কোন বির্ম্ববাদীর অভিযোগের উত্তর । এখানে কণাদ বলতে চেয়েছেন যে, দ্রব্য হতে গেলে তাকে অন্য দ্রব্যের আধার হতে হবে, তার কোন মানে নেই । যেমন, 'আকাশ' দ্রব্য হলেও তা কোন দ্রব্যের আধার নয় ।

#### क्रियाक्टनाम् ग्रावकनाक—२।১।১२

—( বায়্-পরমাণ্ড্র দ্রব্য ), কারণ এর ক্লিয়া ( গতি ) আছে, আর গ্র্ণও আছে।

মশ্ভব্য ঃ বৈশেষিক দর্শনে অনুসারে দ্রব্যে গ্র্ণ বা ক্রিয়া অবশ্যই থাকবে। বস্তুত, এটা দ্রব্যের অন্যতম লক্ষণ।

## अप्तवानत्त्वन निकायम्बम् — २।১।১०

— (বায়-পরমাণ্র ) নিত্যতা স্চিত করে যে এর আধারর্পে কোন দ্রব্য নেই।

মশ্তব্য: অনিত্য দ্রব্য ধরংস হয় দর্টি কারণে: উাপাদান কারণের নাশে বা সমবায় সংযোগের নাশে। কিন্তু পরমাণ্রনিত্য বলে তার কোন উপাদান কারণ বা সমবায় অর্থাৎ অংশ নেই।

#### ৪. তৃষ্য কাৰ্যং লিণ্গম্—৪।১।২

—পরমাণ্ অনুর্মাত হয় তার স্বারা উৎপন্ন কার্য থেকে।

মশ্তব্য ঃ পরমাণ, অপ্রত্যক্ষ, অন্মান প্রমাণের দ্বারাই তার অস্তিত্ব স্বীকৃত হয়।

#### ৫. কারণভাবাং কার্যভাব:--৪।১।৩

—সমবায়ি-কারণে গাণের উপস্থিতির জন্য কার্যে গাণের উপস্থিতি।
মান্তরঃ পরমাণ্ডে গাণের উপস্থিতি প্রমাণ করাই এই সাত্রের
উদ্দেশ্য । উপাদান কারণ বা সমবায়ি-কারণে যে গাণের উপস্থিতি,
তাই সাধারণ কারের উৎপল্ল হয়় ! যেমন, তাতুর যে রঙ বা বর্ণা, তাই
কাপতে দেখা যায় ।

### ৬. অনিত্য ইতি বিশেষতঃ প্রতিশেধভাবঃ -- ৪।১।৪

—বিশেষ ধরনের আকারের (পরমাণ্রর) খণ্ডন বা নেতি (negation)
নিতা নয় (অর্থাৎ নিতা কিছু দ্বীকার না করলে সমথিত হয় না)।
মাহতবাঃ এমন দার্শনিকদের দেখা যায় যাঁরা মনে করেন কোন কিছুই
নিতা নয়। এরা 'সর্বানিতাতাবাদিন'। এখানে কণাদ তাদের মতাদর্শ
খণ্ডন করে বলছেন নিতা বলে কোন-কিছু দ্বীকার না করলে অনিতাএর কোন মানে হয় না।

#### a. व्यावना — 81516

— (পরমাণ্রর অনিত্যতা প্রতিষ্ঠার সব অন্মান প্রমাণই ) মিথ। জ্ঞান। মুক্তর ঃ পাঠক এই স্ত্রের আঁটসাট ভাব, যেন নিউক্লিয়াসের মত, লক্ষ্ণ কর্ন।

## ৮. মহত্যনেকদ্রবারত্ত্বাদ্ রুপাচ্চোপনিধিঃ—৪।১।৬

— যখন কেবল অনেক দ্রব্য সমবায়ি-কারণর্পে এবং গ্রণর্পে র্প পেতে থাকে, তখন কোন স্থল পরিমাণাত্মক দ্রব্য প্রত্যক্ষ করা যায়। মন্তব্য ঃ এই স্ত্রে কণাদ পরমাণ্য কেন অপ্রত্যক্ষ বলেছেন। প্রত্যক্ষ-যোগ্য দ্রব্য বহু দ্রব্যের মিশ্রণ হবে এবং তাতে রুপ গ্রণ অবশ্যই থাকতে হবে।

## ৯. অনিয়তদিগ দেশপ্ৰেকি**ছাৎ**— ৪।২।৬

— (দেবতা ও অন্যান্য যারা অযোনিজ) ভত্তবস্তু থেকে উৎপন্ন যাদের নিদিশ্ট দিক ও দেশ নেই (অর্থাৎ পরমাণ্র)। মশ্তব্যঃ শরীর নিয়ে বৈশেষিকদের অশ্ভত্ত ধরনের মত। তাদের মতে, শরীর দ্ব-রক্মের—যোনিজ ও অযোনিজ। অযোনিজ—দেবতা ও খ্যাবরা পরমাণ্য শ্বারা গঠিত, শ্বুক ও শোণিত শ্বারা নয়।

## So. धर्मावामाक-81२19

— (পরমাণ্তে কম' বা গতি ) উৎপন্ন হয় অদৃষ্ট ধম'বিশেষের জন্য। মশ্তব্যঃ এই স্ত্রে স্থির আদিতে পরমাণ্তে গতি সঞ্জারত হয় কি ভাবে, তা বলা হয়েছে। 'অদৃষ্ট'-কে পাপ-প্ণ্য ধম'ধম' ইত্যাদির সংগ এক করে ধমী'র চিন্তার বিশ্তার হলেও, কণাদ সম্ভবত অদৃষ্ট অথে অদৃশ্য শক্তি যা বোঝা যায় না, জানা যায় না তা বলতে চেয়েছেন।

### **১১. এতেন নিভাষ**ু নিভাষুম্বস্—৭।১।৩

—এর দ্বারা জ্ঞাত হওয়া যায় যে, নিত্য দ্রব্যের আগ্রিত গণ্ণ নিতা।

মুক্তবাঃ এখানে মাটি, জল ইত্যাদির নিতা ও অনিতা এই দুই

অবস্থার কথা বলা হয়েছে। অর্থাৎ মাটি-প্রমাণ্ট্ নিতা, কিন্তু স্থ্ল

মাটি অনিতা ইত্যাদি।

## ১২. অম্স, তেজাস ৰায়ো চ নিত্যা প্ৰবানিত্যদাৎ—৭।১।৪

—জল, আগন্ন ও বাতাস ( পরমাণ্রর গন্ণ ) নিত্য । কারণ, দ্রব্যগন্নিই নিত্য ।

# ১৩. কারণগণে ব্র্বকাঃ প্রথিব্যাং পাকজাঃ—৭।১।৬ মাটি বা প্রথিবী আগ্রিত পাকজ গ্রেণ (র্প-রস-গন্ধ-স্পর্ণ) কারণ গ্রেণ থেকে লখা।

## ১৪**. অতো বিপরীতমণ**ু—৭।১।১০

—পারমাণবিক পরিমাণ স্থলে পরিমাণের বিপরীত।

মশ্তব্য: স্থলে পরিমাণাত্মক দ্রব্য প্রত্যক্ষযোগ্য, কিন্তু পারমাণবিক
পরিমাণাত্মক দ্রব্য অপ্রত্যক্ষ,—দেখা যায় না।

## ১৫, নিভ্যং পরিম**ণ্ডলম**্—৭।১।২০

— নিত্য পরিমাণ (পরমাণ্র পরিমাণ) 'পরিমাণ্ডল' এই বিশেষ শব্দ শ্বারা জানা যায়।

#### ন্যায়সূত্রয

## 5. न श्रनस्मार्श्यमञ्जाबार—812156

— (প্রত্যুত্তরে ) সর্বপ্রলয় সম্ভব নয় । কারণ, পরমাণ বর্তমান থাকে । মম্তব্য ঃ এই স্ত্রে পরমাণ র অবিনাশিতার কথা বলা হয়েছে । সাংখ্যরা বিপরীত মত পোষণ করেন ।

## २. **भवर वा ठाउँ** 812159

— ह্যসরেণ্রর বাইরে পরমাণ্রর অবস্থিতি।

মশ্তব্যঃ দুব্যকে ক্রমিক বিভাজন করে গেলে গ্রাসরেণার বাইরে পরমাণা অবস্থান করে।

#### ৩. **আকাশব্যতিভেদাং তদন,পপত্তিঃ**—৪।২।১৮

—( অভিযোগ ) পরমাণ্র নিরংশ সত্তা য্ত্তিসম্মতভাবে প্রতিষ্ঠিত করা যেতে পারেনা। কারণ, তা আকাশ শ্বারা 'ব্যাতিভেদ' হয়।

মশ্তব্য ঃ ভারতীয় দর্শনে কোন দার্শনিক সম্প্রদায় নিজ মত প্রতিষ্ঠিত করতে আগে বিরুশ্ধ মতের বিশেল্যণ করে পরে খণ্ডন করে নিজ মত প্রতিষ্ঠিত করেন। বিরুশ্ধ মতের উপস্থাপনাকে দর্শনের ভাষায় 'পর্বান্দ পক্ষা বলে। এখানে গোতম 'প্রাবিশক্ষা হিসাবে কয়েকটি মত বলছেন।

## 8. **আকাশসৰ'গতন্তং বা**—৪৷২৷১৯

( অভিযোগ ) অপরপক্ষে, আকাশ সর্বাগত হবে না।

#### **৫. जन्जवर्धरूक कार्यप्तरामा कार्यमञ्जलकानमकार्य उम्छावः**—81२1२०

— ( উত্তর ) কার্যনিব্যের কোন কারণ প্রসংগই অণ্ডঃ ও বহিঃ শব্দ উল্লিথিত হয় ; সন্তরাং যা উৎপাদন দ্রবা নয় সেই প্রসংগ তা প্রযোজ্য নয় ।
মশ্তবাঃ গোতমের উত্তরের তাৎপর্য হলো বিরুশ্ধবাদীদের আকাশ শ্বারা
পরমাণন ভেদ দেখিয়া পরমাণনর মিশ্রতা প্রতিপল্ল করা যারির বিচারে
টেকেনা । কারণ, পরমাণন নিত্যু, নিরংশ হওয়ায় তার ভেতরের বা
বাইরের কোন অংশই নেই । সন্তরাং এক্ষেক্তে আকাশ শ্বারা ভেদের
প্রশ্ন ওঠেনা ।

### ৬. ম্তিমতাং চ সংস্থানোপপত্তেরবয়বসভাবং—৪।২।২৩

—( অভিযোগ ) তব্ত প্রমাণ্র অংশ আছে; কারণ, যে-সব দ্রব্য মাতিমিং' ও দ্পশ্ গাণুলসম্পন্ন, তাদের নিদি'ট 'সংদ্থান' আছে।

#### नः मः सार्गाभभखण- ८।२।२८

—( অভিষোগ ) পরমাণ ব্লবশাই অংশ দ্বারা গঠিত ; যেহেতু, ( একটি পরমাণ ব্লব্র সহিত অপর পরমাণ ব্লব্র ) সংযোগ ঘটে।

## **৮. অনাৰম্থাকারিদাননম্থান পশত্তেশ্চাপ্রতিষেধঃ**—৪।২।২৫

—( উত্তর ) ( পরমাণ্ট্র অংশহীনতা ) খণ্ডন করেনা ; কারণ, তা হলে অনবম্থা দেখা দেয়, এবং এই অনবম্থা যত্ত্বিসম্মতভাবে সম্মিণ্ড হয় না।

## পঞ্চান্তিকায়সার ( জৈন)

- > কন্ধাশ্চ স্কন্ধদেশাঃ স্কন্ধপ্রদেশাশ্চ ভবন্তি পরমাণবঃ।
   ইতি তে চতুর্বিকল্পাঃ প্রদ্রলকায়া জ্ঞাতব্যাঃ।। ৮০।।
   —জানতে হবে যে, পর্দ্রলকায় চার রকমের; স্কন্ধ, স্কন্ধদেশ, স্কন্ধ-প্রদেশ ও পরমাণ্র।
- ২. ক্রন্ধঃ সকলসমুহতুক্তা তথ্ব ভবিল্ত দেশ ইতি।
  অধ্যিধ চ প্রদেশঃ প্রমাণ্টের্চাবিভাগী।। ৮১।।

  —ক্রন্ধ হলো সকলসমুহত ; ক্রন্ধদেশ তার অধ্ ; ওই অধ্যের অধ্
  হলো ক্রন্প্রদেশ, এবং প্রমাণ্ট্র অবিভাগী।
- বাদরসৌক্ষ্যাগতানাং স্কন্ধানাং প্রদ্রেল ইতি ব্যবহারঃ।
  তে ভবন্তি ষট্প্রকারাস্থ্রলোক্যং ঘৈনি চপ্রমর্।। ৮২।।
   —প্রদ্রেল শব্দে স্কন্ধ বোঝায় যা স্থ্লে ( বাদর ) ও স্ক্রে আকারে
  হতে পারে। এরা ছ-প্রকার, গ্রিলোক এদের দ্বারা গঠিত।
- পর্ডবি জলং চ ছায়া চউরি দিয়বিসয়কম্পা ঔগ্গা।
   কমাতীদা য়েবং ছব্ভেয়া পোগ্গলা হোতি ॥ ৮৩ ॥
   স্কম্ধ ছ' প্রকার ঃ মাটি, জল, ছায়া, দৃষ্টি ছাড়া চারটি ইন্দিয় বিষয়,
   কম্পদার্থ ও কম্পদার্থ হওয়ার অন্পয়্ত প্রয়।
- ৬. আদেশমাত্রম্তের্বা ধাত্চতৃত্বস্য কারণং যদত্।
  স জ্ঞেরঃ পরমাণ্ট্র পরিণামগ্রনঃ দ্বয়মশন্য। ৮৫।।

  —পরমাণ্ট্র বলতে যা কিনা আদেশমাত্র মৃত্র হয়, চার ধাত্র ম্লীভ্তে
  কারণ, পরিণাম অর্থাং র্পান্তরিত হলে গ্রণ প্রকাশ করে, এবং দ্বয়ং
  শব্দগ্রহীন।
- শশ্বং স্কন্ধপ্রভবঃ স্কন্ধঃ পরমাণ্নসংঘসংঘাতঃ।
   স্প্রেটবল্ল তেবল জায়তে শব্দ উৎপাদকো নিয়তঃ।। ৮৬।।
   স্কন্ধ থেকে শব্দ উৎপাল হয়, এবং স্কন্ধ পরমাণ্ন-সংঘাত। তারা পরস্পরকে স্পর্শ করলে শব্দ উৎপাল হয়; এটাই শব্দ উৎপাল হওয়ার নিয়ত শর্ত।।

- ৮. নিত্যো নানবকাশো ন সাবকাশঃ প্রদেশতো ভেতা।
  স্কন্ধানামপি চ কর্তা প্রবিভান্তা কালসংখ্যায়াঃ ॥ ৮৭ ॥
  - —পরমাণ্ নিত্য। পরমাণ্ অনবকাশযান্ত নয়, আবার অবকাশযান্তও নয়। তারা প্রদেশ দ্বারাই বিভিন্ন দকদ্বের প্রভেদ নির্ণয় করে, এবং দক্ষ উৎপদ্মকারী। তারা কাল ও সংখ্যা নির্ণায়ক।
- একরসবর্ণ গ্রন্থং দিবস্পশ্র শব্দকারণমশব্দন্।

স্কন্ধান্তরিতং দ্রব্যং পরমাণ্রং তং বিজ্ঞানীহি ॥ ৮৮ ॥

—সেই দ্রব্যকেই পরমাণ্য বলে জানবে যার একপ্রকার রস, বর্ণ, গন্ধ ও দ্র-প্রকার স্পর্শ আছে অধিকিন্তু, পরমাণ্য শন্দের কারণ, কিন্তু এর স্বর্পে শন্দর্শ নেই, এবং পরমাণ্য স্কন্ধ থেকে প্রথক।

## ভন্বাৰ্থসূত্ৰ

- ১. অঙ্গবিকায়া ধর্মাধর্মাকাশপ্দ্পলাঃ ॥ ৫।১
  - —অচেতন দ্রব্য গতির মাধ্যম, স্থিতির মাধ্যম; এবং তা আকাশ ও পদ্প্রল।
- २. त्रीभणः भ्रात्मताः॥ ७।७
  - **পর্দগল হচ্ছে** তা যার রূপ আছে।
- ७. नश्यायानश्यायान्व भून्यवानाम् ॥ ७।५०
  - —প্রেল্র প্রদেশ সংখ্যের, এবং অসংখ্যেরও।
- ८. नार्याः ॥६।५५ ॥
  - —পরমাণ্বর অধিক প্রদেশ নেই।
- ७. म्थ्रमान्त्रम्यवर्षवम्बृः भ्रम् श्राहः ।।७।२७ ।।
  - —প্রদ্রালের বৈশিষ্টা বা লক্ষণ দপর্শ, রস, গন্ধ ও বর্ণ।
- ७. **म**न्दवन्**रत्रोक्तारन्थोनात्रश्यानर**छन्छमण्डाद्याजर्लारनाज्वन्जम्ह ॥७।२८ ॥
- —প্রেলের আরো লক্ষণ হলো শব্দ, বন্ধ, সক্ষেত্রতা, সংশ্বান ভেদ, তমস, ছায়া, আতপ উশ্বোত (cool light)।
- व. **जनवः श्र्वश्था**ण्ड ॥७।२७ ॥
  - —পরমাণ্য ও স্কন্ধ পদার্থের দ্বটি বিভাগ।

- ४. **एक मश्चारक छ देशनात्म्य** ॥६।२७ ॥
  - স্কন্ধ ( প্রেম্ব ) ভেদ ও সংঘাত দ্বারা উৎপন্ন হয়।
- ৯. ভেদাদশুঃ ।।৫।২৭ ।।
  - —ভেদ (division) দ্বারাই প্রমাণ্র উৎপন্ন হয়।
- ১০. ভেनामरचाठाखाः ठाका यः ॥ ७।२४ ॥
  - —ভেদ-সংঘাত দ্বারা উৎপন্ন স্কন্ধ বা পত্নগ্ধ চক্ষ্ম দ্বারা প্রত্যক্ষ করা যায়।
- 55. क्नि॰अंत्क्वान् वन्धः ॥ ७।७२ ॥
  - —পরমাণ্য সংযোগ ঘটে ; কারণ, তাতে দিনন্ধত্ব ও রাক্ষত্ব বর্তমান।
- ১২. न জঘন্যগ্ৰানাম্ ।। ৫।৩৩ ।।
  - —পরমাণ্-সংযোগ ঘটেনা জঘন্য গাণের জন্য অর্থাৎ দাটি পরমাণ্র নিশ্ন মাতার জন্য ।
- श्वतारमा नन्यानाम् ॥ ७।०८ ॥
  - —সদৃশ গ্রাসাম্য হেতু কোন সংযোগ ঘটেনা।
- ১৪. मर्जाधकामिग्रानार छू ।। ७।७७ ।।
  - —কিন্ত দু,' মাত্রা ভেদে সংযোগ ঘটে।
- ১৫. ৰশ্বেহধিকৌ পরিণামিকো ।। ৫।৩৬ ।।
  - —সংযোগ প্রক্রিয়ায় উচ্চ মাত্রা নিশ্ন মাত্রাকে রুপান্তরিত করে অর্থাৎ তার পরিণাম ঘটায়।

## वार्गार्थिजिक्तिः ( तोक )

- অণ্
   (দ'গ্ভাগভেদাক নেতি যং সদসঙ্গতম্।

   অলো দিকশন্দ উচ্চোত কেনচিং সবিশেষলে।। ৪৫।।
  - —বলা হয় যে, নিরংশ পরমাণ্-দূব্য সম্ভব নয়; কারণ, দিগভাগ বিভেদ জন্য। কিন্তু তা যৃত্তিসঙ্গত নয়, কারণ দিক' শব্দ সেইসব পরমাণ্যুলর ক্ষেত্রে প্রযোজ্য যারা বিশেষ বৈশিষ্ট্যুক্ত অংশং নিদিষ্ট পুঞ্জের ক্ষেত্রে।

- দিগভাগভেদেনাতদৈতব'হ

  ভঃ পরিবারিতাঃ।

  কথিতা অণবদৈচব ন তু সাবয়বায়কাঃ।। ৪৬।।
  - —স্বতরাং দিগভেদের কথা বলা মানেই সেইসব প্রমাণ্বগৃলির প্রসঙ্গে বলা, যারা অনেক প্রমাণ্ব দ্বারা পরিবৃত হয়, এবং এ রক্ম বলা হয় না যে, প্রমাণ্ব অংশ দ্বারা গঠিত ( অর্থাৎ সাবয়ব )।
- একোহণ্
  রবরে ভাগে প্রিতাহণ্
  র পরভাগতঃ।
   উভাভ্যামপি ভাগাভ্যাং প্রসক্তা ন শ্বিধাণরঃ।। ৪৭।।
  - —একটি পরমাণ্র পশ্চিম দিকে, অন্যটি পর্ব দিকে অবস্থিত। কিন্তৃ তা সত্ত্বেও দৃই ভাগের মধ্যে কোনটাতেই পরমাণ্যুর অংশ আছে এই সম্ভাবনা নেই।

মাতবাঃ এই স্ত বস্বাধ্র সমালোচনা প্রসঙ্গে। বস্বাধ্র মতে, বাম-মাঝ-ভান' এইভাবে তিনটি পরমাণ্য থাকলে মাঝেরটির দুটি দিক বা অংশ রয়েছে বাম ও ভান দিকের পরমাণ্র পরিপ্রেক্ষিতে। কিন্তু শাভগার তা মনে করেন না।

- ৪. অনেকমধ্যবতি স্থাদনেকস্বং বিকল্পতে।
  - ব্যতিরেকম্থাদেবমনেকত্বং প্রকল্পতে ॥ ৪৮ ॥
  - —পরমাণরে অনেক বৈশিষ্ট্য অন্মান করা হয়; কারণ, তা অনেক পরমাণ্য দ্বারা পরিবৃত। স্বতরাং একত্ব ভাবনার নেতির মধ্য দিয়ে পরমাণ্যর 'অনেকত্ব' বিবেচিত হয়।
- প্রত্যাসন্ত্যা কয়াচিং তু গতিবাধেশ গতীমতঃ।
   তথৈবাচ্ছাদনং প্রোক্তমবয়বান্তরতো ন তু ।। ৫২ ।।
  - --গতিশীল বস্তুর গতি রোধ (পরমাণ্সম্হের) প্রত্যাসতি অর্থাৎ
    দ্দিনট সান্নিধ্যজন্য। আচ্ছাদনকেও এইভাবে ব্যাখ্যা করতে হবে।
    কিন্তু এই দাবী করা যায় না যে, পরমাণ্ অংশযুক্ত বলেই তা সম্ভব।
    মান্তব্যঃ এখানে শৃভগৃপ্তর, প্রত্যসত্তি (close proximity) শ্বদটির
    ব্যবহার লক্ষ্য করার মত।
- ৬. ছায়াচ্ছাদনয়োঃ শক্তিব'হ্নাং জায়তে যথা। পরমাণ্মনিপ তথা নৈকস্মাৎ সব'থাপি তু।। ৫৪।।
  - —ছায়া উৎপদ্মের ক্ষমতা বা আচ্ছাদন দেওয়া বহরে বৈশিষ্টা, একের নয়। পরমাণ্রর ক্ষেত্রেও তাই, এইসব (ছায়া বা আচ্ছাদন) একটি পরমাণ্র পক্ষে সম্ভব নয়।

- ৭, অন্যোন্যমাত্মাসংসূদ্টা অনংশাদ্চ ব্যবস্থিতাঃ।
   অতঃ সন্ধ্রতা ভবতি প্রথিবীমশুলাদিকম্।। ৫৬।।
   —প্রতিষ্ঠিত সত্য ষে, পরমাণ্বা পরস্পরের সংস্পর্শে আসেনা, এবং
   অনংশ। কিন্তু তারা সন্ধ্রত হলে গোলের ন্যায় আকার ধারণ করে।
- পর স্পরান ব্রহস্য বিশেষাৎ পরিণামিতাঃ ।
   পরাণবশ্চ বজ্ঞাদেন বিচ্ছিল্লা ভবন্তি তে ।। ৫৭ ।।
   —( যখন পরমাণ গালি সন্জিত হয় ) তখন পারস্পরিক সালিধাজনিত বিশেষ শক্তিবলৈ তাদের র পানতর বা পরিণাম হয় । সেইজনাই হীরার পরমাণ গালিকে পরস্পর থেকে বিচ্ছিল্ল করা যায় না ।
   মশ্তব্যঃ বিজ্ঞানের ছাত্র-ছাত্রীরা যদি শন্ভগাপ্তের এই স্ত্রে কেলাস গঠন ইত্যাদি ভাবনা দেখেন, তা হলে আশ্র্য হওয়ার কিছু নেই ।
- ৯. পিশাচসপ্প্রভ্তেম শ্রশন্তা গ্যহো যথা।
  সংগচ্ছশ্তেহণবং কেচিদ্ দ্রগেশন্তা পরস্পরম্।। ৫৮।।
   যেমন, পিশাচ, সপ্ প্রভৃতি মন্তের প্রভাবে বশীভ্ত হয়, তেমনি কোন কোন পরমাণ্ দ্রগেশন্তির জন্য পরস্পর সংয্ত্ত হয়।
  মশ্তব্য ঃ বিজ্ঞানের ছাল-ছালীরা তড়িংযোজ্যতা ও সমযোজ্যতার কথা এখানে স্মরণ করতে পারেন। শ্ভগ্রের এই স্তাটি সমযোজ্যতা (Co-Valency) হিসাবে ব্যাখ্যা করা যায়, অন্তত এরকম ব্যাখ্যা করলে আমরা আধ্বনিক ধারণা পাই।



## **ৰোড়শ মহাজনপণ ই**ত্যাদি

 চম্পা,
 রাজগৃহ,
 কাশী,
 বৈশালী,
 পার্টলিপার, 6. প্রয়াগ, 7. কোশাম্বী, 8. কপিলাবম্তু, 9. গ্রাবম্তি, 10. অহিচ্ছা, 11. শ্রেসেন, 12. ইন্দ্রপ্রহ, 13. উল্জায়নী, 14. শ্কলা, 15. ভক্ষশিলা, 16. প্ৰসকলাবতী



1. চন্পা, 2. পাটলিপাত, 3. বৈশালী, 4. কাশী, 5. কনৌজ, 6. সাঁচী, 7. ভরক্ত, 8. বলভী, 9. পা্র্য্পাত্র, 10. কাণী



1. চম্পা, 2. পাটলিপ্রে, 3. কাশী, 4. কপিলাক্ত্, 5. ভাবস্তি, 6. ইন্দ্রপ্রন্থ, 7. মথ্বরা, 8. সাঁচী, 9. সিম্পপ্র